

MOCKBA BUNDERAX

МОСКОВСКАЯ ГОРОДСКАЯ ПЛАНОВАЯ КОМИССИЯ И МОСКОВСКОЕ ГОРОДСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ НАРОДНО-ХОЗЯЙСТВЕННОГО УЧЕТА

Chp.
Macking
W-82

МОСКВА В ЦИФРАХ Рукопись сдана 17/VI 1934 г.
Подписано к печати 28/VII 1934 г.
Отв. редактор М. Шавтвалова.
Техн. редактор М. Бондарев
Тираж 5 200
Форм. 62 × 110 1/64 0 00 3 д.
В 1 п. л. 55 000 ан.
Мособлит 32 966 Библиотена
Заказ 2863

1-я Образцовая типография Огиза РСФСР треста "Полиграфкнига". Москва, Валовая, 28.

2011109391

Предисловие

В предлагаемом кратком статистико-экономическом справочнике "Москва в цифрах" сосредоточены основные материалы по хозяйству и куль-

туре г. Москвы.

Справочник рассчитан на широкий круг потребителей и имеет в виду удовлетворение запросов в стат.-экономическом материале не только учреждений и лиц, непосредственно занятых народнохозяйственным планированием, экономической и исследовательской работой, а также партийного и советского актива.

Цифровая характеристика Москвы за 1913—1927/28—1932 и 1933 гг. имеет целью показать развитие хозяйства столицы пролетарского государства в период реконструкции и за первую пятилетку, — в сравнении с довоенным временем, и тем самым дать еще одну иллюстрацию исклю-

чительных побед генеральной линии партии.

Настоящий справочник является первым опытом Московской Городской Плановой Комиссии и Московского Городского Управления Народно-хозяйственного Учета в изданиях подобного рода, а поэтому редакция просит дать свои указания и замечания для учета их в последующих изданиях.

Материал обработан секторами МосГорУНХУ.

Московск. Городская Плановая Комиссия Московское Городское Управление Народнохозяйственного учета

ТЕРРИТОРИЯ И НАСЕЛЕНИЕ

RHSOTHISTY RHSOTHISTY

ТЕРРИТОРИЯ И НАСЕЛЕНИЕ

Замечания к таблицам

1. Население на начало года исчислено на основании переписей и учетов населения 1912, 1915, 1917, 1918, 1920, 1923, 1926, 1931 и 1933 гг. и данных о естественном и механическом движении населения.

2. Городская территория на 1-I-34 г. (таб. 1—3) учтена по данным Городского Инвентаризационного Бюро, полученным на основании геос емки по пла-

нам масштабом 1:500 и 1:2000.

При этом границы районов не вполне совпадают с административными, так как улицы, проезды, площади, реки и пр., по которым проходят эти границы, учитывались целиком в одном из смежных районов. В Дзержинском районе и в итоге по Москве прибавлены земли с. Ростокино (202 га), присоединение коих не оформлено (и инвентаризация не закончена).

3. Для таблицы № 1 площадь для 1912 г. взята по плану 1911 г., а для 1926 г. по данным "Справочника по коммунальному хозяйству", изд. МКХ 1928 г. Для 1931 г. общая площадь определена (на конец года) по данным инвентаризации на 1—I—1934 года путем исключения призации на 1—I—1934 года путем исключения при-

соединенных в 1932 и 1933 гг. площадей. При этом за все годы территория I, II и III зон принята по исчислениям Городского Инвентаризационного Бюро (неизменной), а территория IV зоны определена путем вычитания.

Население дано на даты переписей и учетов: за 1912 г. на 19-III, за 1926 г.— 17-XII, 1931 г.—

1-IV и 1933 г. на 1-VII.

Население отделений милиции, входящих в состав двух зон, распределялось между ними соответственно территории, отнесенной к каждой зоне.

4. Данные отчисленности населения по районам (табл. № 3) исчислены на основании материалов переписи 17/XII 1926 г. и учетов 1/IV 1931 г. и 1/VII 1933 г. и данных о механическом и естественном движении населения в районном разрезе, при этом данные переписи 1926 г. пересчитаны по районам в границах 1931 г.

5. К самодеятельному населению относятся лица, имеющие заработок, а также пенсионеры, стипендиаты и другие иждивенцы государства.

6. К группе переходящий состав относятся лица, переходившие в момент учета с одной работы

на другую.

7. К I зоне относится территория, заключенная в кольце Бульваров, ко II— в кольце между Бульварами и Садовыми ул., к III— в кольце между Садовыми ул. и б/Камер-Коллежским валом и к IV зоне— вся территория г. Москвы, расположенная за б. Камер Коллежским валом.

ТЕРРИТОРИЯ и НАСЕЛЕНИЕ

Динамика площади и населения Москвы по зонам с 1912 по 1933 г.

11. 0 11. 0 10. 0							
Зоны	1912	1926	1931	1933			
, interest	e-moli	HOLD ROOM	1000	No.			
По	нева Пл	ющадь (в	га)				
Москве. 1-я зона 2-я "	17 661 607 1 318	23 385 607 1 318	25 456 607 1 318	28 520 607 1 318			
3-я 4-я	5 172 10 564	5 172 16 288	5 172 18 359	5 172 21 423			
По	Hace	ление (в т	ъ.)	Mo. Elizados d Ostrados d Elegentes			
Москве. 1-я зона 2-я " 3-я " 4-я "	1 616,4 148,4 345,4 789,1 333,5	2 025,9 210,4 486,1 932,0 397,4	2 781,3 295,1 590,7 1 162,1 733,4	3 416,5 318,1 659,2 1 340,3 1 098,9			
Плотность на 1 га (чел.)							
По Москве. 1-я зона 2-я " 3-я " 4-я "	92 244 262 153 32	87 347 369 180 24	109 486 448 225 40	120 524 500 259 51			
				0.9			

ТЕРРИТОРИЯ Территория г. Мос Данные Городского Ин

				188
2001 1 1901	8501	21.1	Втом	
Районы (3)	Вся пло- щадь (в га)	Под квар- талами	Под проездами, площа- дями и тротту- арами	
Ленинский	3 969,7 2 811,8 3 436,1 4 093,6 3 636,6 2 501,3 917,1 3 715,3 811,4 2 627,0	1 539,0 1 549,6 2 335,3 2 110,1 1 470,6 964,5 718,1 1 794,5 516,7 1 461,3	275,0 293,2 320,2 287,5 266,3 208,5 131,5 272,3 112,4 241,8	
По Москве В т. ч. 1-я зона 2-я " 3-я " 4-я "	28 520,0 4 607,3 1 318,4 5 171,6 21 422,7 4	14 459,7 417,2 965,3 3 585,5 9 491,7	2 408,7 137,2 243,4 754,2 1 273,9	

⁴ Земли Ростокина (202 га) нераспределены по ² Без внутриквартальных зеленых насаждений.

и НАСЕЛЕНИЕ квы на 1/I 1934 г.

вентаризационного Бюро

числе:					
	Под зелеными насаждениями (парки, салы, бульвары, рощи и т. п.)2	Водные бассейны	Земли времен. с/х. пользов. (пашня, огороды, луга, выгон, куст.).		
	400,0 64,9 161,4 241,3 729,5 803,7 31,2 895,4 11,6 22,5	212,0 81,3 114,0 39,9 27,0 33,5 7,0 61,2 92,1 95,2	1 376,1 521,0 107,8 829,2 687,8 203,5 410,6 425,9		
	3 361,5 40,1 22,7 255,3 3 043,4	763,2 12,0 84,8 176,0 490,4	4 561,9 — — 4 561,9		

назначению.

ТЕРРИТОРИЯ и НАСЕЛЕНИЕ Территория и население по районам

	Населени	ие на нача (в тыс.)	ло года	Террито- рия	Жителей на 1 га
Районы	1928 г. 1933 г.		1934 г.	(в га) на 1/I-1934 г.	(чел.) 1/I-1934 г
Bcero	2 167,3	3 663,3	3 613,6	28 520,0	126,7
Ленинский	256,1	436,4	419.9	3 969.7	105,8
Фрунзенский	295,1	497,3	492,6	2811,8	175,2
Кр. Пресненский.	276,2	466,6	449,9	3 436,1	130,9
Октябрьский	203,1	379,2	387,2	4 093,6	94,6
Дзержинский .	260,9	403,6	397,1	3 636,6	109,2
Сокольнический .	234,3	365,7	360,8	25 1,3	144,2
Бауманский	248,9	360,4	359,1	917,1	391,6
Сталинский	112,7	259,8	257,1	3 715,3	69,2
Замоскворецкий.	138,4	197,7	205,3	811,4	253,0
Пролетарский.	141,6	296,6	284,6	2 627,0	108,3

ТЕРРИТОРИЯ и НАСЕЛЕНИЕ • Динамика численности населения г. Москвы

200			
N. D. DR. GR	Население	в тыс. (чел.)	Население на
Годы	На начало	Среднее	начало года в 0/0 к предшест-
	года	годовое	вующему году
1935 c.	to the la	Kell	samifata
1913	1 665,8	1 694,8	
1914	1 724,8	1 754,9	103,5
1915	1 800,6	1 846,2	104,4
1916	1 893,2	1 940,2	105,1
1917	1 896,3	1 852,4	100,2
1918	1 768,6	1 684,8	93,3
1919	1 550,2	1 415,6	87,7
1920	1 267,8	1 120,0	81,8
1921	1 148,0	1 176,6	90,6
1922	1 278,4	1 380,7	111,4
1923	1 520,7	1574,4	118,9
1924	1 628,2	1 685,8	107,1
1925	1 743,5	1 815,9	107,1
1926	1 888,4	1 960,1	108,3
1927	2 031,8	2 099,6	107,6
1928	2 167,3	2 237,6	106,7
1929	2 313,9	2 382,5	106,8
1930	2 468,7	2 569,3	106,7
1931	2 724,0	2 874,1	110,3
1932	3 135,0	3 376,2	115,1
1933	3 663,3	3 564,5	116,9
1934	3 613,6		98,6
STATE OF THE PARTY			

ТЕРРИТОРИЯ Возрастной состав

Возрастной состав Данные переписи 17/XII 1926 г. и

Возрастные	10 Lak	Мужчины	max 1
группы	1926 г.	1931 г.	1933 г.
Bcero	989,6	1 377,8	1 639,0
До 1 года	24,8	23,4	29,0
	21,8	17.9	27,3
	23,5	22,6	26,2
3 " · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	23,7	25,3	26,3
	59,8	116,0	122,5
	39,5	75,6	119,7
12 — 15 "	59,8	50,5	67,2
	34,1	47,0	42,9
	41,0	69,7	83,2
20 — 24 " · · · · · 25 — 29 " · · · · · · 30 — 39 " · · · · ·	130,0	202,7	238,5
	128,4	182,0	223,3
	191,3	265,4	299,0
40 — 49	121,9	160,0	186,1
50 — 59	63,1	82,0	101,2
60 лет и старше.	26,9	37,7	46,6

и население

населения г. Москвы

учетов 1/IV 1931 г. и 1/VII 1933 г. (в тыс.)

K	Женщины			Оба пола		
1926 г.	1931 г.	1933 г.	1926 г.	1931 г.	1933 г.	
1 036,3	1 403,5	1 777,5	2 025,9	2 781,3	3 416,5	
24,1	22,8	28,5	48,9	46,2	57,5	
21,2	18,4	26,3	43,0	36,3	53,6	
22,8	23,3	24,9	46,3	45,9	51,1	
22,8	25,5	25,4	46,5	50,8	51,7	
58,9	114,3	119,1	118,7	230,3	241,6	
41,1	76,5	118,0	80,6	152,1	237,7	
65,9	57,3	66,9	125,7	107,8	134,1	
40,0	56,7	46,5	74,1	103,7	89,4	
45,7	70,3	87,8	86,7	140,0	171,0	
130,5	179,4	248,2	260,5	382,1	486,7	
141,8	175,6	224,3	270,2	357,6	447,6	
182,7	270,6	356,4	374,0	536,0	655,4	
105,0	140,9	184,2	226,9	300,9	370,3	
72,6	90,6	118,7	135,7	172,6	219,9	
61,2	81,3	102,3	88,1	119,0	148,9	

ТЕРРИТОРИЯ Социальный со

Данные переписи 17/XII 1926 г. и

ment Cots oncs	Оба
Социальные группы	1926 г.
Все население Рабочие Служащие Младший обслуж. персонал Домашние работницы Весь наемный персонал Кооперирован. кустари Некоопериров. кустари Учащиеся стипендиаты Пенсионеры Безработные Переходящий состав Нетрудовые Прочие самодеятельные	2 025,9 293,2 263,3 91,4 42,2 690,1 } 91,1 34,9 39,8 130,3 - 35,0 65,4
Все самодеятельные	1 086,6 939,3

и НАСЕЛЕНИЕ став населения

учетов 1/IV 1931 г. и 1/VII 1933 г. — (в тыс.)

пола		В том числе женщин		
1931 г. 1933 г.		1926 г.	1931 г.	1933 г.
2 781,3	3 416.5	1 036,3	1 403,5	1 777,5
673,0	823,4	75,2	197,4	284,7
437,6	649,9	84,0	180,0	257,3
160,7	214,6	37,8	95,2	131,4
54,2	52,6	42,2	53,7	52,6
1 325,5	1740,5	239,2	526,3	726,0
78,7	70,2	} 25,8	30,0	28,6
15,6	6,0	} 20,0	3,6	1,6
98,1	89,1	8,7	27,1	30,2
74,2	85,9	24,4	46,6	58,3
_	= 1	63,4	4-5	-
32,2	25,2	—	17,6	11,3
3,6	1,3	11,8	1,3	0,6
64,8	59,0	15,5	13,4	9,8
1 692,7	2077,2	388,8	665,9	866,4
1 088,6	1 339,3	647,5	737,6	911,1

ТЕРРИТОРИЯ и НАСЕЛЕНИЕ Самолеятельное население по районам местожительства

2000	По учету	1/IV 1931	г. (в тыс.)	По учету 1/VII 1933 г. (в ты		
Районы	все на-	в т. ч. самод.	из них рабочих	все на-	в т. ч. самод.	из них рабочих
Всего	2 781,3 322,5 381,6 351,4 265,3 321,0 296,6 306,2 175,0 163,3 198,4	1 692,7 196,3 241,5 214,1 163,5 190,6 177,6 186,8 110,5 98,4 113,4	673,0 79,8 82,8 79,9 64,3 66,7 71,0 64,0 56,7 44,0 63,8	3 416,5 398,1 466,3 422,3 361,7 371,6 347,4 347,4 347,3 235,3 198,1 268,4	2 077,2 245,0 293,9 257,0 222,3 222,5 207,4 208,6 145,9 119,8 154,8	823,4 100,7 98,8 95,0 84,9 83,0 82,7 69,9 71,8 51,9 84,7

ТЕРРИТОРИЯ и НАСЕЛЕНИЕ

Народности г. Москвы по данным переписей 1912 и 1926 гг. и учета 1933 г.

И	I	В тысячах			В % ко всему населению		
Народности	1912 г. 1	1926 г.	1933 г.	1912 г.	1926 г.	1933 г.	
Русские	1 539,8	1 771,7	2 989,3	95,3	87,5	87,5	
Евреи	6,7	131,2	226,5	0,4	6,5	6,6	
Украинцы	3,0	16,1	50,0	0,2	0,8	1,5	
Татары	9,7	17,1	33,6	0,6	0,8	1,0	
Поляки	17,2	17,0	20,9	1,0	0,8	0,6	
Белоруссы	Об'един.	13,2	20,8	Об'един.	0,7	0,6	
	с русск.			с русск.			
Латыши	2,7	10,2	13,8	0,2	0,5	0,4	
Армяне	3,2	6,4	10,7	0,2	0,3	0,3	
Немцы	21,3	8,6	10,2	1,3	0,4	0,3	
Прочие	12,8	34,4	40,7	0,8	1,7	1,2	
Bcero	1 616,4	2 025,9	3 416,5	100	100	100	

¹ По родному языку.

The state of the s	- 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1		
	the state of the s		
	SECOND METERS		
		STATE OF THE PARTY OF	

II TOOUNILIUMEO III

Замечания к таблицам

1. К крупной промышленности относятся все производственные промышленные предприятия, имеющие в своем составе 16 и более рабочих — при наличии механического двигателя, или не менее 30 рабочих — без двигателя.

Кроме того сюда отнесены, независимо от числа рабочих, кожевенные предприятия — при наличии у них трех и более дубильных барабанов, или 10 и более дубильных чанов, стекольные заводы с генераторными печами и типографии с плоскопечатными машинами.

По промысловой кооперации единицей учета взята артель, имеющая в своем составе хотя бы одну производственную единицу, удовлетворяющую указанным выше условиям.

2. К предприятиям промышленных наркоматов отнесены предприятия: НКТП, НКЛП, НКлеса, НКСнаба, Комзагот СНК и ГУФК, расположенные на территории г. Москвы и планируемые этими

наркоматами, за исключением фабрик-кухонь и подсобных предприятий.

- 3. К промышленности городского подчинения относятся промпредприятия НКТП, НКЛП и НКСНаба, подчиненные Мосгорисполкому и Моссовету, находящиеся на территории г. Москвы и вне ее.
- 4. Сведения по крупной промышленности за 1913 и 1917 гг. по г. Москве и Московской области взяты по материалам переписи 1918 г., опубликованным ЦСУ в 1926 г. (том XXVI).

Сведения за 1921 г. получены из материалов, опубликованных в статистическом сборнике по Центр.-промышленной области, изд. 1925 г.

Сведения по Союзу ССР за 1913 и 1921 г. взяты из справочника ЦУНХУ Госплана СССР— "СССР в цифрах", изд. 1934 г. За 1917 г. сведения взяты из справочника ЦСУ, изд. 1927 г. "Итоги десятилетия советской власти в цифрах 1917—1927 гг.". Сведения по СССР взяты по крупной промышлен. без лесозаготовок и рыбной.

Продукция за 1913, 1917 и 1921 гг. в указанных выше источниках показана в довоенных ценах. В таблицах довоенные цены переведены в неизменные цены 1926/27 г. по индексу ЦУНХУ:

5. Сведения о продукции по г. Москве за 1927/28 гг. даны на основании годичного обследования по бланку "Б.". Сведения на 1932 г. по предприятиям промышленных наркоматов полу-

чены из годовых отчетов предприятий за 1933 г. а по остальной промышленности — из материалов годового обследования промышленности по бланку "В".

Сведения за 1933 г. по крупной промышленности получены в результате предварительных подсчетов данных Всесоюзной регистрации социалистической промышленности по состоянию на 1/I — 1934 г., проведенной по г. Москве Мосгор УНХУ в апреле 1934 года по плану и программе ЦУНХУ Госплана СССР.

Круг предприятий, охваченных этой регистрацией, значительно шире круга, учитываемого годовыми обследованиями предшествующих лет.

Помимо самостоятельных промышленных предприятий, учтенных при обследовании предшествующих лет, в таблицу № 6 вошли данные по следующим группам предприятий:

- а) фабрики-кухни и механизированные столовые.
- б) Опытные и экспериментальные промпредприятия научно-исследовательских институтов, а также учебно-производственные предприятия.
 - в) Предприятия железнодорожных участков.
- г) Подсобные производственные предприятия промпредприятий, а также строительных и торговых организаций.
- д) Ремонтные мастерские при транспортных организациях, а также ремонтные мастерские при административно-хозяйственных учреждениях.

Сведения за 1933 г. по предприятиям промышленных наркоматов даны по годовым отчетам предприятий за 1933 г.

6. Перевод цен 1927/28 г. и 1932 г. в неизменные цены 1926/27 г. по предприятиям, не входящим в систему промышленных наркоматов, сделан по индексу ЦУНХУ Госплана СССР.

Для перевода цен 1933 г. по промышленности кооперативных и общественных организаций был принят индекс ЦУНХУ Госплана для цен 1932 г. с поправкой на изменение цен в 1933 г. по данным промысловой кооперации.

- 7. Материалы по силовому аппарату, выработке и потреблению электро-энергии предприятиями промышленных наркоматов составлены за 1927/28 г. по паспортам предприятий, а за 1932 и 1933 г. по годовым отчетам предприятий.
- 8. Динамические сведения по промышленным наркоматам и по городской промышленности во всех таблицах даны по кругу предприятий, состоявших в системе промышленных наркоматов на 1/I 1934 г. Это обусловило некоторое расхождение сведений за 1927/28 г. и 1932 г., публикуемых в настоящем справочнике, с данными за 1932 г., помещенными в "Материалах о хозяйстве г. Москвы в итоге 1-й пятилетки", издание 1934 г., где динамические сведения были даны по кругу предприятий по состоянию на 1/I 1933 г. С другой стороны, наблюдаемое расхождение произошло за 26

счет изменения методов учета. По металлообрабатывающей промышленности продукция при составлении основных итогов 1932 г. учитывалась с незавершенным производством, теперь без такового. По автостроению — продукция учитывалась раньше со стоимостью резины, теперь — без стоимости резины.

По линии основных произволственных фондов расхождение обусловлено переводом отдельных видов фондов из группы непроизводственных в группу производственных, в частности фондов столовых, ОРСов и совхозов, состоящих на балансе предприятий.

В части выпуска главнейших изделий в натуральных показателях расхождение сведений за 1932 г. по некоторым видам изделий объясняется, помимо изменения круга предприятий, уточнением данных в связи с тем, что в годовых отчетах 1932 г. (форма пятилетки) ряд предприятий давал выпуск только сравнимой за пятилетку продукции, не давая выпуска несравнимой продукции, а также продукции из сырья заказчика.

9. В таблицах 13, 14 и 14а показано распределение продукции и основных производственных фондов предприятий промышленных наркоматов между новыми и реконструированными с 1/X 1928 г. по 1/I 1934 г. К новым отнесены предприятия, вновь построенные после Октябрьской революции. Реконструкция предприятий определялась степенью

обновления производственных фондов за период с 1/X 1928 г. по 1/I 1934 г., т. е. отношением стоимости основных фондов, введенных в эксплоатацию с 1/X 1928 г., к общей стоимости производственных фондов предприятия на 1/I 1934 г.

Предприятия с обновлением фондов к 1/I 1934 г. на $80\,^{0}/_{0}$ и выше объединены с новыми предприятиями.

10. Сведения об удельном весе нового оборудования в машиностроительной и металлообрабатывающей промышленности даны по материалам переписи оборудования промышленности 1932 г.

ATTOM A TRANSPORT OF THE PROPERTY OF THE PROPE

Динамика объема валовой продукции крупной промышлености

Годы	Валовая продукц. в млн. руб. в це- нах 1926/27 г.	% к валовой одукции 1913 г.		ение в ⁰ / ₀ продукц. и "Б"
	Валовая в млн. р нах 1926	В % к продукц	Гр. "А"	Гр. "Б"
A neer to 1	P.EL	*B81	inismogs.	258 YIRT
1913	927	100,0	24,4	75,6
1917	829	89,4	45,9	54,1
1920	152	16,3	19,6	80,4
1921	193	20,8	21,1	78,9
1927/28	2 075	223,8	28,5	71,5
1932	5712	616,2	44,9	55,1
				-

промышленность Таблица 2

Удельный вес крупной промышленности г. Москвы

в промышленности Московской области и СССР

Годы	 0/0 валовой промышленно (в ценах 19 в промыш. 	сти Москвы 26/1927 г.)
of themselver to	Московской	Союза
The state of the season and the	области	CCP
the states, septimental of a	105 1	d ni o i
1913 Вся промышлен-	18.51	
ность	41,2	9,0
Группа "А"	39,3	5,2
" "B"	41,7	11,7
1917 Вся промышлен-		
ность	45,2	12,9
Группа "А"	48,2	11,4
"Б"	42,9	14,6
1921 Вся промышлен-		
ность	45,2	9,6
Группа "А"	36,9	4,5
"Б"	47,9	13,8
1927/28 Вся промыш-	1-00	
ленность	52,2	13,1
Группа "А"	57,1	8,4
"Б"	50,5	16,9
1932 Вся промышлен-	l sant l	
ность	61,9	15,5
Группа "А"	67,5	12,4
"Б"	58,2	19,4

7	a	6n	uu	ga	3

промышленность Динамика объема валовой продукции крупной промышленности

по главнейшим отраслям (в млн. руб. в ценах 1926/27 г.)

Отрасли	1913 г.	1927 28 r.	1932 г.	В % к 1 1927/28 г.	
Вся промышленность	927 226 701	2 075 591 1 484	5712 2563 3149	223,8 261,5 211,7	616,2 1134,9 449,1
Металлическая	67	290 66 321	1 392 485 1 766	349,0 479,1	1844,3 2639,5
Химическая Текстильная	142 285 60 268	217 522 447 342	565 666 1 217 888	152,8 183,2 745,0 127,6	397,6 233,7 2040,6 330,9

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Объем валовой продукции социалистической крупной промышленности г. Москвы за 1933 г.

(предварительные итоги)

Отрасли промышлен- ности	нах 1926— 1927 года	Удельный вес отраслей промышленности в итоге г. Москвы
20 120 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	112 8 1 1913 1	1. 高書店
Вся промышленность:	6 749	100,0
В том числе: гр. А	3 063	45,4
гр. Б	3 686	54,6
Главнейшие отрасли:	· 3	門馬雪克
Металлическая	1 919	28,4
В том числе машино-	1 191	17,6
Электротехническая	559	8,3
Химическая	595	8,8
Текстильная	750	11,1
Производство предметов одежды и обуви.	1 335	19,8
Пищевкусовая	1 017	15,1

Динамика объема валовой продукции предприятий промышленных Наркоматов

Отрасли	Валовая руб. в	продукци ценах 19	я в млн. 26/27 г.	В ⁰ / ₀ к 1927/28 г.	В ⁰ / ₀ к 1932 г.
	1927/28 г.	1932 г.	1933 г.	1932 г.	1933 г.
Вся промышленность . В т. ч. группа "А" "Б" Главнейшие отрасли: Металлическая В т. ч. машиностроение Электротехническая Текстильная	1555 441 1114 202 100 58 200 452 353 207	4 382 2 085 2 297 1 170 735 447 511 615 830 552	4 898 2 444 2 454 1 480 919 519 512 653 895 553	281,8 472,9 206,2 579,2 735,0 770,7 255,5 136,1 235,1 266,7	111,8 117,2 106,8 126,5 125,0 116,1 100,2 106,2

Динамика годовой выработки одного рабочего за 1-ю пятилетку и 1933 г. (в %) по предприятиям промышленных наркоматов

Отрасли промышленности	1932 г. в ⁰ / ₀ к 1927/28 г.	1933 г. в ⁰ / ₀ к 1932 г.	
250 DOLLAR 100 825	8 45	STATES ST	
Промышленность гр. А	146,3	118,2	
Промышленность гр. Б	137,1	113,8	
Металлическая	166,5	124,5	
В т. ч. машиностроение	168,6	130,1	
Электротехническая	160,1	118,8	
Химическая	129,7	112,6	
Текстильная	137,6	118,8	
Производство одежды и обуви	115,4	114,6	

Динамика основных производственных фондов предприятий промышленных Наркоматов

the second of the second second							
Opposite the	на коне	вительная ц года в	стоимость млн. руб.	В % к 1927/28 г.	В ⁰ / ₀ к 1932 г.		
Отрасли	1927/28 г. (на 1/X 1928 г.)	1932 г.	1933 г.	1932 г.	1933 г.		
Pag anomy was and	coo	1 001	1 550	010.0	1100		
Вся промышленность	633	1 331	1 556	210,2	116,9		
В т. ч. группа "А"	327	915	1 117	279,8	122,2		
""""""Б"	306	416	439	135,9	105,5		
Главнейшие отрасли:		20.92.35			8.8		
Металлическая	161	538	663	334,2	123,0		
В т. ч. машиностроение	98	315	376	321,4	119,4		
Электротехническая	52	126	160	242,3	127,0		
Химическая	80	173	204	216,3	117,9		
	148						
Текстильная	148	153	155	103,4	101,3		
Производство одежды и				1 1 1 2 2			
обуви	53	83	87	156,6	104,8		
С Пищевкусовая	70	93	99	132,9	106,4		

Таб ПРОМЫШ Размещение крупной промышлен

ENTERED DE	to the gra	Уд	ель
Районы	Годы	Вся про- мышлен- ность	Металли - ческая
Ленинский	1929/30	15,2	16,5
	1932	14,9	12,5
	1933	13,1	11,1
Фрунзенский	1929/30	10,5	4,6
	1932	10,7	6,7
	1933	10,1	6,9
Красно-пресненский .	1929/30	7,9	11,9
	1932	9,2	14,7
	1933	8,6	12,7
Октябрьский	1929/30	8,4	9,8
	1932	7,7	7,2
	1933	7,3	6,5
Дзержинский	1929/30	6,9	9,5
	1932	4,9	5 2
	1933	5,9	5,4

лица 8 ЛЕННОСТЬ ности по районам гор. Москвы

ный по М	вес рай	она в о в ⁰ / ₀ ⁰ / ₀	общем о (по отр	объеме аслям)	произ	водства
В т. ч. ма- шинострои- тельная	Электро-	Химия	Текстиль	Производ- ство одежды и обуви	Пищевку- совая	Прочая
14,1	3,9	10,4	9,0	17,3	19,9	23,4
10,2	1,3	12,5	9,2	16,9	21,7	28,2
10,6	1,7	10,4	9,9	16,0	17,0	23,4
6,5	5,1	16,0	22,4	6,3	7,7	12,6
9,5	5,5	19,2	24,1	6,9	9,7	11,0
10,2	4,5	17,7	24,6	7,6	7,9	9,9
20,4	1,5	5,3	12,9	1,3	13,2	7,1
16,3	2,0	5,9	12,4	2,2	15,5	5,7
14,9	2,1	3,9	10,6	1,6	14,5	8,1
5,5	_	17,1	2,7	9,4	4,5	17,1
5,9		9,9	2,8	15,2	3,2	10,2
4,5	0,2	13,7	3,4	12,9	3,0	10,6
6,1	5,1	3,0	7,2	8,7	3,3	9,6
4,0	3,2	4,6	3,8	6,6	2,3	8,1
3,3	2,8	5,4	5,5	8,3	4,2	9,5
	по м -RW h : 1 B 14,1 10,2 10,6 6,5 10,2 20,4 16,3 14,9 5,5 5,9 4,5 6,1 4,0	по Москве по мо	по Москве в %%% боло в вими мини мини мини мини мини мини ми	по Москве в %,0% (по отр	По Москве в %00% По отраслям) - Москве в № %00% По отраслям) - Москве в № %00% - По отраслям) - Москве в № № № № № № № № № № № № № № № № № №	14,1 3,9 10,4 9,0 17,3 19,9 10,2 1,3 12,5 9,2 16,9 21,7 10,6 1,7 10,4 9,9 16,0 17,0 6,5 5,1 16,0 22,4 6,3 7,7 9,5 5,5 19,2 24,1 6,9 9,7 10,2 4,5 17,7 24,6 7,6 7,9 20,4 1,5 5,3 12,9 1,3 13,2 16,3 2,0 5,9 12,4 2,2 15,5 14,9 2,1 3,9 10,6 1,6 14,5 5,5 — 17,1 2,7 9,4 4,5 5,9 — 9,9 2,8 15,2 3,2 4,5 0,2 13,7 3,4 12,9 3,0 6,1 5,1 3,0 7,2 8,7 3,3 4,0 3,2 4,6 3,8 6,6 2,3

tsewool	.gon sen	Уде.	ль
Районы	Годы	Вся про- мышлен- ность	Металли- ческая
Сокольнический	1929/30	8,0	4,7
	1932	8,4	3,9
	1933	8,6	4,7
Бауманский	1929/30	10,6	4,8
	1932	9,3	6,1
	1933	10,6	6,2
Сталинский	1929/30	12,5	11,7
	1932	15,1	11,8
	1933	14,3	11,5
Замоскворецкий	1929/30	12,3	9,0
	1932	9,0	5,4
	1933	8,7	5,4
Пролетарский	1929/30	7,7	17,5
	1932	10,8	26,5
	1933	12,8	29,6
	. 11	1 41	

ный вес района в общем объеме производства по Москве в %0% (по отраслям)						
В т. ч. ма- шинострои- тельная	Электро- техника	Химия	Текстиль	Производ- ство одежды и обуви	Пищевку-	Прочая
4,8		12,5		14,7	11,9	3,3
3,8		17,4	1,4	12,3	15,7	5,8
2,9		20,2	0,8	14,9	12,3	5,8
2,2	1,1	11,7	8,3	11,3	19,0	12,0
4,2	3,7	6,9	8,4	10,1	16,3	12,9
3,4	4,9	6,1	9,9	11,4	21,9	13,2
12,3	63,9	7,5	15,9	11,2	2,2	1,9
12,0	65,1	9,0	20,9	12,3	1,8	4,5
9,6	59,7	8,0	18,8	12,2	3,2	5,7
2,4	8,3	8,9	21,3	16,5	6,5	6,6
3,7	5,7	7,3	16,6	15,6	4,6	6,0
3,5	10,0	6,9	16,1	13,0	5,5	6,7
25,7	11,1	7,6	0,3	3,3	11,8	6,4
30,4	13,2	7,3	0,4	1,9	9,2	7,6
37,1	13,5	7,7	0,4	2,1	10,5	7,1

Таб ПРОМЫШ Специализация районов гор. Моск

опециализации ранонов тор. моск					
一十一点 排售台	17/200	Удель объеме			
Районы	Годы	Металли- ческая	В т. ч. ма- шинострое- ние		
По Москве	1929/30	15,8	7,3		
	1932	24,4	14,7		
	1933	28,1	17,4		
Ленинский	1929/30	17,3	6,9		
	1932	20,6	10,0		
	1933	23,8	13,5		
Фрунзенский	1929/30	6,8	4,5		
	1932	15,4	13,0		
	1933	19,3	15,1		
Красно-Пресненский .	1929/30	23,8	18,8		
	1932	39,1	26,1		
	1933	41,7	27,2		
Октябрьский	1929/30	18,5	4,8		
	1932	23,0	11,4		
	1933	24,9	12,6		
			1		

лица 9

ЛЕННОСТЬ

инени

вы по крупной промышленности

ный вес отраслей промышленности в об производства района в $^{0}/_{0}$					общем
Электро-	Химия	Текстиль	Производ- ство одеж- ды и обуви	Пищевку-	Прочая
6,0	10,9	17,1	24,8	17,0	8,4
8,5	9,9	11,7	21,3	15,5	8,7
8,2	8,7	11,0	19,5	16,2	8,3
1,6	7,5	10,2	28,3	22,3	12,8
0,7	8,0	7,2	24,2	23,1	16,2
1,1	6,9	8,3	23,8	21,0	15,1
2,9	16,6	36,3	14,9	12,4	10,1
4,3	17,1	26,3	13,7	14,3	8,9
3,6	15,1	26,6	14,6	12,6	8,2
1,1	7,2	27,8	4,2	28,3	7,6
1,8	6,1	15,7	5,2	26,7	5,4
1,9	4,0	13,6	3,7	27,2	7,9
020	22,1 12,4 0 16,4	5,5 4,3 5,1	27,7 42,4 34,5	9,1 6,5 6,7	17,1 11,4 12,2
/ 6M5	MEGTENA .	11			

/Weach	THE WOOD	Удель объеме	
Районы	Годы	Металли- ческая	В т. ч. ма- шинострое- ние
Дзержинский	1929/30	21,8	6,3
	1932	26,1	11,9
	1933	25,6	10,9
Сокольнический	1929/30	9,2	4,4
	1932	11,3	6,6
	1933	15,2	7,5
Бауманский	1929/30	7,3	1,5
	1932	16,2	6,7
	1933	16,3	9,2
Сталинский	1929/30	14,8	7,1
	1932	19,2	11,8
	1933	22,6	18,3
Замоскворецкий	1929/30	11,6	1,5
	1932	14,7	6,0
	1933	17,4	8,1
Пролетарский	1929/30	36,0	24,7
	1932	59,6	41,3
	1933	64,8	40,8

ный вес отраслей промышленности производства района в $^{0}/_{0}$				в общем	
Электро-	Химия	Текстиль	Производ- ство одеж- ды и обуви	Пищевку-	Прочая
4,4	4,7	17,8	31,2	8,3	11,8
5,5	9,1	9,0	28,7	7,4	14,2
3,9	8,0	10,1	27,6	11,6	13,2
0,3 0,5	16,9 19,7 20,5	1,9 1,0	45,1 31,3 33,8	25,2 29,6 23,1	3,6 5,9 5,9
0,6	12,0	13,3	26,6	30,7	9,5
3,4	7,1	10,6	23,1	27,7	11,9
3,7	5,0	10,2	20,8	33,4	10,6
30,5	6,5	21,7	22,2	3,0	1,3
36,9	5,7	16,2	17,5	1,9	2,6
34,2	4,9	14,5	16,7	3,7	3,4
4,1	7,9	29,6	33,4	9,0	4,4
5,3	7,8	21,5	37,0	8,1	5,6
9,4	7,0	20,4	29,2	10,2	6,4
8,7	10,8	0,7	10,5	26,2	7,1
10,3	6,5	0,4	3,7	13,4	6,1
8,7	5,2	0,3	3,3	13,3	4,4
	1 3				

Силовой аппарат предприятий промышленных наркоматов

Day Ornacaus and	Forus	Мощность устан двигателей на к (в квт)			
Отрасли		Первич- ные двигатели	Электро- генера- торы	Электро- моторы	
Вся промышленность	1927/28	18 762	13 677	107 250	
	1932	6 436	4 387	241 297	
Группа "А"	1933	5 197	4 317	318 627	
	1927/28	3 658	1 351	60 530	
	1932	1 157	350	178 238	
, B ^a	1933	651	282	241 348	
	1927/28	15 104	12 326	46 720	
	1932	5 279	4 037	63 059	
	1933	4 546	4 035	77 279	

Главнейшие отрасли: Металлическая	1927/28 1932 1933 1927/28 1932 1933 1927/28 1932 1933 1927/28 1933 1927/28 1933 1927/28 1933 1927/28	1 785 629 186 348 509 100 37 — 1 425 663 550 13 606 4 220 3 885 424	180 240 172 — 60 72 32 — 1 085 360 360 311 838 3 787 3 785 63 —	31 504 106 571 156 829 12 497 55 743 77 732 10 560 25 300 37 306 13 111 35 023 44 558 28 005 29 231 28 548 9 036 13 898 13 557
Karaman and American	1932 1933 1927/28	1 095		
Пищевкусовая	1932 1933	735		19 102

Выработка и потребление электроэнергии предприятиями промышленных наркоматов (тыс. квт часов)

Произволетво одежны и обува		зно электро- рами	гии	Потр электр	еблено оэнергии
Отрасли Диминеская	Годы	Выработано энергии элек генераторами	Получено электроэнергии со стороны	Bcero	В т. ч. на производ нужды
Вся промышленность	1927/28	23 397	158 001	178 366	162 702
	1932	9 804	506 264	507 486	444 925
Группа "А"	1933	9 823	626 506	611 765	537 763
	1927/28	3 037	85 897	88 368	79 590
	1932	472	354 046	348 581	306 305
	1933	397	448 120	431 062	381 391
	1927/28	20 360	72 104	89 998	83 112
	1932	9 332	152 218	158 905	138 620
	1933	9 426	178 386	180 703	156 372

Главнейшие отрасли: Металлическая	1927/28 1932 1933 1927/28 1932 1933 1927/28 1933 1927/28 1933 1927/28 1933 1927/28	8 342 8 714	47 784 60 080 21 386 96 642 106 579 36 247 65 025 70 051 18 026	49 739 181 300 253 555 12 737 86 402 112 361 8 359 47 668 58 959 23 608 97 099 104 231 53 789 70 955 73 692 17 952	44 860 154 448 220 343 10 952 69 333 92 351 5 933 41 429 49 986 21 997 91 089 96 981 52 847 63 345 65 149 14 914
3. 3. 65. 1	1927/28 1932 1933	19 644 8 342 8 714	36 247 65 025 70 051	53 789 70 955 73 692	52 847 63 345 65 149
Производство одежды и обуви	1932 1933	-	39 471 41 083	39 237 40 457 15 569	31 807 33 089 13 878
Пищевкусовая	1927/28 1932 1933	99	15 535 38 272 41 708	38 151 40 809	34 434 36 852

ПРОМЫШ Капитальные вложения в предприя

The top the top to the		
Отрасли	В тыс.	THE STREET
промышленности	1927/28 г.	
Всего по Москве	83 373,1 56 965,6 26 407,5	
Электростанции Топливная Металлическая В т. ч. машиностроение Электротехническая Химическая Производство строит. материалов Текстильная Производство одежды и обуви предмет. дом. обих. культ. обсл.	8 416,5 147,9 23 638,0 17 332,2 7 962,3 16 927,3 953,7 13 113,2 5 751,5 633,0 1 050,0 4 779,7	

ЛЕННОСТЬ

тия промышленных наркоматов

рублей	й
--------	---

334123				
	1928/29 г.	1932 г.	Всего с 1/X 1928 г. по 1/I 1933 г.	1933 r.
	1926(3725)			
	110 010 0	455 001 0	1 147 010 0	000 007 0
	118 818,0 75 981,9	455 861,3 395 963,5	1 147 218,3 943 523,9	369 807,3 294 397,8
	42 836,1	59 897.8	203 694,4	75 409,5
	2 444		- 1 m	awar a m o
	100			. (1)
	T-P-L		Tde	a a 6 e
	3 841,8	25 508,6	45 376,9	26 999,7
	177,3	6 807,5	30 294,0	3 475,6
	37 253,0 24 322,1	261 353,3 131 456,5	595 024,4 338 849,2	186 385,6 92 490,2
	12 372,2	49 881,2	119 271,3	44 558,6
	24 352,3	41 745,3	150 421.6	33 475,2
	3 414,7	14 194,6	29 746,9	5 600,0
	12 069,1	12 187,1	43 631,9	12 354,7
	8 191,1	13 753,2	42 637,7	10 820,9 2 703,4
	1 218,0 2 977,2	1 661,1 4 695,2	4 779,6 20 016,7	7 242,3
	12768,3	23 783,2	65 078.3	35 266.9
	183,0	291,0	939,0	924,4

49

промыш

Распределение валовой продукции предприятий пени реконструкции

Отрасли	Валовая продукция всех предприятий в млн. руб. в ценах 1926/27 г.
Вся промышленность	4 898
В т. ч. группа "А"	2 444
""""""""""""""""""""""""""""""""""""""	2 454
Главнейшие отрасли:	8.116.8
Металлическая	1 480
В т. ч. машиностроение	919
Электротехническая	519
Химическая	512
Текстильная	653
Производство одежды и обуви .	895
Пищевкусовая	553

ЛЕННОСТЬ

промышленных наркоматов за 1933 г. по степредприятий с 1/X 1928 г.

THE REPORT OF THE PROPERTY OF	White is the second of the second of the second	e de companyo de la presión de la companyo	
Удель	ный вес по по (в ⁰ / ₀) пре	валовой прод дприятий	цукции
Новых и реконструированных	Реконстр. с обновл. фондов		
на 80% и свыше	61—80%	41—60%	до 40%
38,3	14.0		
56,9	14,9	21,1	25,7
The state of the s	18,5	16,0	8,6
19,9	11,2	26,2	42,7
	иниз	neficine orp	epx'I
63,1	20,4	7,8	8,7
70,6	15,3	6,0	8,10
79,6	10,5	9,9	0,1
14,5	19,7		10.0
886	12,1	53,5	12,3
24.5		17,2	70,7 T
34,5	8,2	25,6	31,7
13,6	14,1	35,6	36,7

промыш

Распределение основных производственных матов на 1/I 1933 г. по степени рекон

Отрасли	Фонды всех предприятий на 1/I 1933 г. в млн. руб.
Вся промышленность	1 331
В том числе группа "А"	915
"""Б"	416
Главнейшие отрасли:	Hilly - I
Металлическая	538
В т. ч. машиностроение	315
Электротехническая	126
Химическая	173
Текстильная	153
Производство одежды и обуви .	83
Пищевкусовая	93 -

ЛЕННОСТЬ

фондов предприятий промышленных наркострукции предприятий с 1/X 1928 г.

Новых и реконструи-	Реконстр. с обновл. фондов		
на 80% и свыше	61—80%	41—60%	до 40%
43,0	18,6	15,2	23,2
55,4	20,1	11,6	12,9
15,6	15,3	23,0	46,1
1		ото окинови	est T
61,9	22,1	6,8	9,2
67,4	17,4	5,4	9,8
81,3	5,7	13,0	merol
24,2	38,4	29,0	8,4
4 == 1	16,2	26,6	57,2
21,3	6,5	21,8	50,4
17,5	14,7	29,6	38,2

промыш

Распределение производственных фондов 1/I 1934 г. по степени реконструк

and a second control of the second control o	
отрасли топо 4	Фонды всех предприятий на 1/I 1934 г. в млн. руб.
Вся промышленность	1 556
В том числе группа "А"	1 117
" " " " " " " " " " " " "	439
Главнейшие отрасли:	
Металлическая	663
В т. ч. машиностроение	376
Электротехническая	160
Химическая	204
Текстильная	155
Производство одежды и обуви .	87
Пищевкусовая	99

ленность

предприятий промышленных наркоматов на ции предприятий с 1/Х 1928 г.

	Удел	ьный вес (в	⁰ / ₀) предприя	тий			
	Новых и реконструи-	Реконстр. с обновл. фондов					
	рованных на 80% и свыше	61—80%	41—60%	до 40%			
	47,9	17,8	13,5	20,8			
	60,2	18,7	9,7	11,4			
	16,1	15,5	23,6	44,8			
	建			36 5			
				A B			
	65,9	20,3	5,9	7,9			
	69,1	17,2	5,1	8,6			
	83,7	5,0	11,3	_			
	29,7	37,3	23,7	9,3			
		16,1	27,1	56,8			
	20,9	6,9	22,2	50,0			
11	17,1	14,6	32,2	36,1			
	144 FF 14	155					

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Рост валовой продукции новых и реконструированных крупнейших промпредприятий г. Москвы за 1-ю пятилетку и 1933 г.

Наименование	1927/28 г.	1933 г.	1932 г.	1933 г.
предприятий	В тысяча	х рублей	в ⁰ / ₀ к 192 7 /28 г.	в % к 1932 г.
1 4 3 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			(B 6)	HOL
Автозавод им. Сталина	10 154	265 557	1 929,4	135,5
Электрозавод	13 144	252 169	1 647,4	116,5
гановича	_	81 892		524,3
З-д "Серп и молот"	22 654	82 030	330,9	108,2
" "Динамо"	8 735	58 831	570,5	118,1
Электропровод	22 366 2 968	51 448 19 900	232,9 631,3	98,9 106,2
В-д Револьверных станков.	2 300	9 865	031,5	379,4

З-д Режущих инструментов им. Калинина (б. "Фрезер"). Электромоторный завод им. Лепсе "Станколит" З-д "Калибр" Велозавод 1-й Часовой завод 2-й "Химзавод им. Сталина 3-д "Каучук" 3-д "Каучук" 3-д "Красный богатырь" Краснохолмская текстильная фабрика Шелко-ткацкая фабрика "Красная Роза" Обувная фабрика ""Парижская Коммуна" Швейная фабрика им. Андреева	2 446 — 2 142 15 539 17 444 26 460 27 614 27 467 9 322 16 823	14 987 26 735 2 825 5 153 10 808 9 865 20 165 28 055 70 970 78 188 39 398 103 530 58 121 51 514		431,1 90,4 179,4 206,2 358,7 147,4 120,0 97,0 93,9 88,0 107,0 131,5 114,4 100,3
, design prompt	MEMACK	Th.	Tak	inga-19

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Рост годовой выработки одного рабочего по новым и реконструирован. крупнейшим предприятиям г. Москвы за 1-ю пятилетку и 1933 г.

Наименование	1927/28 г.	1933 г.	1932 г.	1933 г.
предприятий	вру	блях	в ⁰ / ₀ к 192 7 /28 г.	в % к 1932 г.
Автозавод им, Сталина. Электрозавод	5 367 8 653 5 166 6 509 19 466 4 756	18 036 18 329 12 848 10 544 11 244 21 348 8 206	253,4 170,4 — 169,5 140,6 93,8 164,4	132,5 124,3 198,1 120,4 122,8 116,8

	1	1 21 1		į.
3-д Револьверных стан-	: 4 800	18.710	11 050	103/1
KOB	0.000	6 697		212,4
3-д Режущих инструментов им. Калинина	8 078	14 801	108 4 1	1001
(б. "Фрезер")	19 9-18	6 505	10 to 11	151,2
Электромоторный завод		00.00	000 7	113.5
им. Лепсе	5 117	15 923 2 783	302,5	102,8 65,9
З-д "Калибр"	95 CE 2	5 237	10037	106,0
Велозавод	FE II	7 229	200 <u> </u>	144,6
1-й Часовой завод 2-й	6 394	8 769 10 220	121 /	129,1
Химзавод им. Сталина .	33 928	47 957	131,4 156,1	121,5 90,5
З-д "Каучук"	15 478	23 407	146,6	103,1
З-д "Красный богатырь"	6 175	10 413	142,5	118,3
Краснохолмская тек-	10 674	16 015	126,4	118,7
Шелко-ткацкая фабрика			120,1	110,1
"Красная Роза"	12491	31 612	203,6	124,2
Обувная фабрика "Парижская коммуна"	7 143	11 617	138,8	117,1
Швейная фабрика им.	- AND DESCRIPTION	Commonwell	100,0	111,1
Андреева	14 317	18 081	126,0	100,2
59			. Ta	fama 17

Рост основных производственных фондов новых и реконструирован. крупнейш. промпредпр. г. Москвы за 1-ю пятилетку и 1933 г.

Наименование предприятий	На 1/X 1928 г. (тыс. руб.)	На 1/I 1934 г. (тыс. руб.)	На 1/I 1933 г. в ⁰ / ₀ к 1/X 1928 г.	на 1/I 1934 г. в ⁰ / ₀ к 1/I 1933 г.
Автозавод им. Сталина. Электрозавод	9 932 28 655 	87 779 67 150 66 083 41 342 26 953 17 921 13 449	782,6 211,2 — 191,2 275,4 198,4 273,9	112,9 110,9 173,5 108,9 129,1 109,1

	3			
З-д Револьверных стан-	Committee to a	13 883	3 15 g	136,2
3-д Режущих инструментов им. Калинина (б. "Фрезер") Электромоторный завод	e e a a a Mil.—Nació	13 674	20 713	248,5
им. Лепсе	1 479 —	6 699 3 084	3 92,3	115,5 136,5
3-д "Калибр" Велозавод		11 997 9 348 3 656	20 = 1	193,4 125,3 107,7
2-й " " "	1 023 5 494 6 337	6 423 12 745 15 769	592,5 162,2 239,4	106,0 143,0 104,0
" "Красный Богатырь" Краснохолмская тек-	12 959 6 249	16 736 7 128	127,7	101,2
Шелко-ткацкая фабрика "Красная Роза"	8 062	9 559	112,0	100,6
Обувная фабрика "Парижская Коммуна" Швейная фабрика им.	3 593	7 278	183,9	110,2
Андреева	666	3506	543,2	96,9

Капитальные вложения по новым и реконструированным крупнейшим промпредприятиям г. Москвы за 1-ю пятилетку и 1933 г.

Наименование предприятий	За 1-ю пятилетку	За 1933 г
талын предприятин	втысяча	х рублей
0 H	28/11	100%
Автозавод им. Сталина	86 937	12 962
Электрозавод	42 504	7 980
1-й господшипниковый завод им. Кагановича.	50 188	26 701
3-д "Серп и молот"	36 213	9 481
· "Динамо"	21 633	6 187
Электропровод	10 744	1 841
З-д "Красный пролетарий"	9 253	1 337

	" Револьверных станков	14 993		2606	The same of
	"Режущих инструментов им. Калинина (б. "Фрезер")	21 832		5 989	
	Электромоторный завод им. Лепсе	7 082	ao .	819	
	Станколит	11 771		7 393	
	3-д "Калибр"	15 510	33	4 831	
	Велозавод	8 827		811	
	1-й Часовой завод	3 792		658	
	2-й " "	6 3 5 0		652	
	Химзавод им. Сталина	7 554		1 634	
	З-д "Каучук"	10 324		1 572	
	" "Красный богатырь"	8 117		1519	
	Краснохолмская текстильная фабрика	1 396		496	
	Шелко-ткацкая фабрика "Красная Роза"	3 471		772	
	Обувная фабрика "Парижская Коммуна"	3 972	anen	1 241	
63	Швейная фабрика им. Андреева	5 108	tto	407	
w					

З Москва в цифрах.

промышленность

Выпуск главнейших изделий предприятиями промышленных наркоматов

(в натуральных показателях)

3-A genyayk"	Един.	В	ыработа	но
Наименование главнейших изделий	измере-	1927/28 г.	1932 г.	1933 г.
І. Прокат черн, металлов. Прокат. черн. металл. всего В т. ч. сталь качеств. и высококачественная инструментальная. В т. ч. сталь конструкторская Сталь калибр. качеств. и высококачественная В т. ч.: шарикоподшипник В Т. ч.: шарикоподшипник	Тонн	92 169	96 438 1 803 19 490 1 575 788	99 979 1 941 32 489 16 317 214 5 771
Вт. ч. ВАТО средне-сортн	Тонн	 314	255 2 3 835	9 612 73 5 207
Медь катодная ,	n	5 067 490	17 329 1 523	22 422 1 420
III. Силовое хозяйство Котлы паровые	Штук Кв. м. Штук	278 13 275	346 29 683 18	774 60 206 32
Насосы центробежные	Штук	811 963 — 71	8 866 1 778 42 396	7 068 1 355 147 665

Наименование главнейших	Един.	Вы	Выработано			
населя пон. изделий в	измере- ния	1927/28 г.	1932 г.	1933 г.		
V. Станки для обработки металлов	inter.	1	18			
Bcero	Штук	459	3 120	2 960		
В т. ч. токарно-винторезные	19 29 29	194 — 45 —	2 329 25 728 15 36	1 624 551 718 67 466		
VI. Машины для разных отраслей промышленно- сти Чулочно-вязальные автоматы	Штук	211	630	1010		

VII. Детали машин Шарикоподшипники (условн.) : VIII. Инструменты	Тыс шт.	136	3 299	16 425
Сверла	Тыс. шт.	99 70 111 1 39 —	1 498 187 342 52 76 —	6 612 386 1 262 97 270 60 256
Экскаваторы	Штуқ *		71 198 271	67 139 223

Наименование главнейших	Един.	Вы	Выработано			
изделий	измере- ния	1927/28 г.	1932 г.	1933 г.		
Х. Точная механика Часы карманные и ручные " настольные Будильники Ходики Микроскопы 180° " хлопковые Микрообъективы Арифмометры Счетно-пишущие машины XI. Автотранспорт Автомобили з-да им. Сталина В т. ч. грузовые " автобусы ХІІ. Велосипеды мужские	и и и и	246 246 25 209 5 209 627 580 47	67 552 43 623 330 2 845 9 033 — 40 399 17 15 149 15 052 97 3 023	102 941 59 913 440 3 274 13 671 48 1 310 48 500 472 20 916 20 785 131 40 775		

XIII. Электротехника		2.207	10.098	25100
Электро-моторы трамвайные . {	Штук <i>квт</i> Штук	593 28 500	1 308 51 152	1 352 58 194
" крановые {	квт	=	5 021 90 493	6 447 101 199
" рудничные {	Штук <i>квт</i>	1979.00	304 3 040	422
промышленные	Штук	31.051	92	129
Электро-моторы дальнего следо-	квт		8 872	14 690
Вания	Штук квт	-001	38 080	31 960
Электро-моторы тепловозные . {	Штук квт	70 E88	2940	8 260
Электро-моторы для метро {	Штук <i>квт</i>			170
" для троллейбусов {	Штук <i>квт</i>	IN Any or		12 720
Трансформаторы Электрозавода Трансформат. ф-ки	Штук	639	25 283 19213	18 421 21 839
66		14 bogo	enchare p	15 s. 19

Наименование главнейших	Един.	Выработано				
изделий	измере- ния	1927/28 г.	1932 г.	1933 г.		
Электропечи	Штук Тыс. шт. клм.	7 688 1 061	94 37 441 2 323	77 53 641 2715		
Серная кислота и купор. масло . Мыло хозяйственное	, ,	2 947 21 984 15 522	44 831 33 576 8 402	39 615 36 661 6 589		
Хлопчато-бумажные ткани	Тыс. м.	451 319 24 104 6 505	451 045 17 083 16 688	440 878 17 261 21 031		

XVI. Одежда и обувь				
Кожи — жесткий товар. " сыромятные " мостовье " выросток хромовый " опоек Фото — кожи Гралекс Обувь кожаная и прочая Чулочно-носочн. издел. Трикотажное белье	Тонн Кв. м. Тыс. пар Тыс. шт.	9 989 592 86 997 283 843 411 755 	6 822 1 229 169 022 365 104 737 401 15 971 	5 511 1 219 138 561 251 528 752 409 18 805 41 666 11 014 92 477 7 877
Галоши резиновые	Тыс. пар	10 983	22 696	21 791
XVII. Пищевкусовая		1 1 1 1 1 1 1 1	0.000 12.3	24 11 312
Папиросы	Млн. штук Тонн	6 763 48 208	9 394 184 130	11 439 151 800
XVIII. Прочие		DESCRIPTION OF THE PERSON OF T	HERRY LACKS	ia dones man apares
Кирпич строительный	Тыс. шт.	37 267 5 665 648	53 610 17 118 2 185	58 369 18 667 2 637
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	HIDHIN	Fig. do #	1 4 0 0	min 30 A

Основные показатели отдельных промышленных предприятий г. Москвы, основанных до Октябрьской революции (тыс. руб.)

Наименование предприятий	дукция в		Основные произ- водст. фонды на конец года		
Kennere and American Sent	1913 г.	1933 г.	1913 г.	1933 г.	
1. З-д Серп и Молот (б. Гужон)		82 030	15 784	41 342	
"Динамо")	2 305		2 661		
Бр. "Бромлей")	2 648	337	3 358	PERMANA.	
Прокатных и кабельн. з-дов)	4 964	I was	3 547	O DEC	
верке)	7 019	The STAR	1 341	The Hopelan	
резиновых изделий "Богатырь")	. 10 371		8 5 312	1	
О-во К. О. Жиро С-вья)	. 41 941	110353	0 7010	9 559	

ПРОМЫШ. Динамика объема валовой проду подч	ЛЕНН кции п инения	ОСТІ ромыц	ь іленно	сти город	ского
Отрасли промышленности	ция	Валовая продукция в млн. руб. в ценах 1926/27 г.			В % 1932 г.
Бен промышленности	1927/28r.	1932 г.	19:3 г	1932 г.	1933 г.
Вся промышленность В т. ч.: группа - А"	398	964	1 049	242,2	108,8

Вод промышленности	1927/28r.	1932 г.	19:3 r	1932 г.	1933 г.
Вся промышленность	398	964	1 049	242,2	108,8 100,8
В т. ч.: группа "А"	56	121	122	216,1	100,8
" "Б" Главнейшие отрасли	56 342	843	927	246,5	110,0
Металлическая	22	97	117	440,9	120,6
Химическая	22 73	134	137	183,6	102,2

284

15

16

679

35

18

730

44

533,3

239,1

233,3

300,0

112,5

107,5

125,7

100,0

Пр-во стройматериалов

одежды и обуви....

предметов культ. обслужив.

Динамика годовой выработки одного рабочего за 1-ю пятилетку и 1933 г. по промышленности городского подчинения

Отрасли промышленности	1932 г. в ⁰ / ₀ к 1927/28 г.	1933 г. в % 1932 г.
Вся городская промышленность	111,8	112,2
В т. ч: Металлическая	165,8 152,3 — 138,0 108,5 205,8 139,2	113,0 114,1 128,8 114,1 112,4 129,1 128,4

В % к

1927/28 г.

217,3

257.7

195,9

316.7

171,4

725.0

157,5

175.0

200.0

1932

163

67

96

38

24

29

63

75

26

49

12

14

40

1933

174

72

102

44

24

31

65

8

B %

1932 г.

1933

106.7

107.5

106,3

115.8

100.0

106.9

103,2

114.3

100,0

промышленность

ов промышленности ельная

Динамика	основных	производст	венных фондов про подчинения
retarenouphi	аниострое Партория	ино, проче! и и метажи	Восстановительная стоимость на конец года (в млн. р.)

Отрасли промышленности

Главнейшие отрасли

одежды и обуви.....

предметов культ. обслужив. . .

Вся промышленность.

Пр-во стройматериалов. .

В т. ч.: группа "А"

Металлическая . .

Прочие

Удельный вес нового оборудования в машиностроит. металлург. металлообрабат. промышленности по состоянию на 10/IV 1932 г.

1 successions of house	H H L	В том	числе	установ	лено
Производства:	Общее количество установ. маш. на 10/IV 1932 г.	В дореволюц период	С 1918 по 1927 г.	С 1928 г. по 10/IV 1932 г.	Год установки неизвестен
Всего по машиностроению, прочей .	24 199	4 890	4 425	14 288	596
металлообрабат. пр-сти и металлур-	100	20,2	18,3	59,0	2,5
В том числе Пр-во энергет, оборудования	2 119	328	317 15,0	1 462 69,0	12 0,6
		1	1		

	1	1	1		
Станкостроение	1 468	265	181	1 010	12
CHARLE WASCING AND THE CHARLES OF THE COLUMN TWO AND TWO AND THE COLUMN TWO AND TW	100				
Пр-во оборудован. для сельск. хоз	227		38	105	10
	100	32,6		46,3	
Транспортные машины	541		117	92	54
12 110 WAS transport was brose more exercise	100		21,6		
Автостроение	2 996	383		2 274	46
	100			And the second	
Пр-во точной механики	3 595			2 840	1,5
The view was the second	100			79,0	
Пр-во оборудов. для зав. легкой про-	200	0,2	17,1	10,0	1,7
мышленности	1,223	273	521	391	38
Tario T' ranches as an analysis	100		42,6		
Пр-во деталей машин	1 402		158	1 207	0,1
bo detailed maining	100				15
Инструментальное пр-во	1 255			945	
rincipy mentanence up-so			240		38
Katomi modern and and 1988 p. 1980 p.	100			75,3	3,0
Кабельное пр-во	709		95	267	_
Missofished more were a secretary	100			37,7	_
Металлургия	504		30	317	1
energingarous a 1	100	30,9	6,0	62,9	0,2
311111	HEY	100			
	15.00			do divid	67.12

ЭНЕРГЕТИКА

Электрификация и теплофикация

I. Мощность московских электростанций и тепло-электроцентралей на конец года (в тыс. квт)

1913 r. 1928 r. 1930 r. 1932 r. 1933 r. 66,0 114,0 161,8 162,2 210,2

И. Подача электроэнергии потребителям гор. Москвы (в млн. квт)

1913 r. 1927/28 r. 19.0 r. 1932 r 1933 r. 141,4 461,8 750,8 1125,7 1384,0

III. Длина тепловой сети (в км)

1/I 1913 r. 1/I 1928 r. 1/I 1932 r. 1/I 1933 r. 1/I 1934 r. 9,5 16,8 26,3

IV. Подача тепловой энергии потребителям за 1933 г. составила 427,7 тыс. мегакалорий

В снабжении г. Москвы электроэнергией участвуют, помимо электростанций и тепло-электрочентралей г. Москвы, также крупнейшие электростанции Московской области, взятые в общее кольцо.

ПІ ТРУД

THE THE

ТРУД

Замечания к таблицам

1. Численность персонала, заработная плата и численность женщин по отраслям народного хозяйства исчислены по промышленности и строительству на ссновании материалов текущих й единовременных учетов, производимых органами нархозучета, а по прочим отраслям народного хозяйства—по данным соцстраха и профсоюзных учетов.

2. В таблицы по учету труда и заработной платы в крупной промышленности включены все промышленные предприятия, имеющие в своем составе от 16 рабочих при наличии двигателя и 30 рабочих — без двигателя, за исключением промпредприятий промысловой кооперации, кооперации инвалидов и вагоноремонтных заводов НКПС.

3. Классификация во всех таблицах по труду и заработной плате промышленных рабочих приведена в соответствие с классификацией 1933/34 г. за исключением хоз.-бытовых метизов и производства приборов и аппаратов культурно-бытового обслуживания, которые относятся по классификации 1933/34 г. к группе "Б", в таблицах же отнесены, в целях установления сопоставимости с предыдущими годами, к группе "А".

4. В таблицах по численности и заработной плате рабочих и служащих включены также ИТР, ученики и МОП (младш. обслуж. персон.).

5. Численность рабочих за 1913 г. указана по

данным промышленной переписи 1918 г.

6. За 1933 г. по всем отраслям труда, за исключением промышленности и строительства, указаны предварительные данные, исчисленные на основании профсоюзных и ведомственных учетов (см. т. т. 1, 2, 3, 4, 5 и 6).

7. В табл. 1 численность рабочих и служащих за 1912 г. указана по данным переписи населения

г. Москвы 1912 г.

8. В табл. 13 приведены данные без фабриккухонь, подсобных предприятий на стройках, се-

зонных предприятий и мелких мастерских.

9. В табл. 2 и 17 численность рабочих, занятых в строительстве в 1933 г. указана без грабарей и возчиков (со своей лошадью) и одиночек.

30 вабочих — без пансателя, за исключением промпоевнований промысловей кооперация, корлеры

ТРУД

Динамика численности рабочих и служащих, занятых во всех отраслях труда

Годы	Численность в среднем за год (в тыс. чел.)	В % к 1927/28 г.
1912 1927/28	710,8 763,8 822,3 1 129,6 • 1 455,9 1 718,5 • 1 710,3	93,1 100,0 107,7 147,9 190,6 225,0 223,9

ТРУД

Численность рабочих и служащих по отраслям труда (в среднем за год в тыс чел.)

822,3	1 718,5	1 710,3	208,0
74,7	621,6 182,1	587,1 172,8	225,3 231,3
57,1 57,8	82,0 130,5 51,0	83,7 148,0 53,5	146,6 256,1 157,8
	260,6 74,7 57,1 57,8	260,6 621,6 74,7 182,1 57,1 82,0 57,8 130,5 57,8 151,0	260,6 621,6 587,1 74,7 182,1 172,8 57,1 82,0 83,7 57,8 130,5 148,0

ТРУД

Динамика годового фонда и средней месячной заработной платы рабочих и служащих всех отраслей труда

	Годовой с ботной	фонд зара- платы	THE RESERVE TO THE RESERVE OF THE PERSON OF	месячная глата
Годы	В млн. руб.	В % к 1927/28 г.	В руб.	В % к 1927/28 г.
.1927/28	822 936 1 453 2 144 3 263 3 475	100,0 113,9 176,8 260,8 396,9 422,7	90 * 95 107 - 123 158 169	100,0 105,6 118,9 136,7 175,6 187,8

TP

Рост численности и удельного веса женщин

Число женщин (в тыс.) Отрасли труда 1929 г. 1933 г. 286,7 686,4 Всего В том числе: Крупная промышлен-88,6 258,6 ность 3,4 22,6 Строительство . . . Железнодорожный и 15,2 7,8 водный транспорт. 27,9 70,4 Просвещение 40,3 26,9 Здравоохранение . .

среди рабочих и служащих по отраслям труда

на начало да		цей численно и служащи	
1934 г.	1929 г.	1933 г.	1934 г.
712,2	36,7	39,3	40,7
E.178 BYES	286 (3 162 1986 (3 162		lesar va
264,7	35,0	41,0	43,6
27,4	6,6	13,4	14,7
18,8	14,5	18,1	22,6
76,2	49,5	49,6	50,0
41,1	73,0	75,9	76,2

ТРУД

Годовой фонд заработной платы рабочих и служащих по отраслям труда

70-1-0			24
			% 0% 1.
1928/29r.	1932 г.	1933 г.	1933 г. в к 1928/29
936	3 262	3 475	371,2
	100	7.8	
325 86	1 045 307	1 104 307	339,3 355,4
57 63 28	132 285 80	155 336 88	272,7 534,5 310,6
	936 325 86 57 63	936 3 262 325 1 045 86 307 57 132 63 285	936 3 262 3 475 325 1 045 1 104 86 307 307 57 132 155 63 285 336

^{*)} В общий фонд зарплаты не включены суммы заработной платы, выплаченные совместителям. Годовой фонд зарплаты совместителей в 1932 г. равен 100 млн. руб., в 1933 г. — 67 млн. руб.

ТРУД

Средняя месячная заработная плата рабочих и служащих по отраслям труда (в рублях)

10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1			(FJ	
Отрасли труда	1928,29 г.	1932 г.	1933 г.	1933 г. в % к 1928/29 г.
По всем отраслям труда	95	158	169	177,9
В том числе: Крупная промышлен-	104	140	157	151,0
Строительство Железнодорожный и	96	138	148	154,2
водный транспорт.	83	134	155	186,7
Просвещение	91	182	189	207,7
Здравоохранение	70	130	137	195,7

труд

Динамика численности рабочих и служащих в крупной промышленности

Всего рабочих и служащих на начало года (в тыс. чел.)	В т. ч. рабочих	% рабочих ко всему персоналу
	8.61.	
св. нет	142,0	- 1 - 3 B .
253,9	208,5	82,1
615,9	436,3	70,9
629,8	443,5	70,4
607,4	456,2	75,1
239,2	218,8	1 1 23
	и служащих на начало года (в тыс. чел.) св. нет 253,9 615,9 629,8 607,4	и служащих на начало года (в тыс. чел.) св. нет 142,0 253,9 208,5 615,9 436,3 629,8 443,5 607,4 456,2

живорожено блежени и солки иститризи

Численность рабочих (без учеников) в крупной промышленности по главнейшим отраслям

Метачиновкан	Число рабочих на начало года						
Отрасли промышленности	1929 г.	1932 г.	1933 г.	1934 г.			
Вся крупная промышленность. В т. ч.: группа "А" " " " "Б"	208,5	436,3	443,5	45 6,2			
	72,9	233,2	246,7	253,9			
	135,6	203,1	196,8	202,3			
Металлическая В т. ч.: машиностроение и метиз. Электротехническая Химическая Текстильная Производство одежды и обуви Пищевкусовая	43,4	144,5	163,3	170,2			
	38,4	132,2	153,4	161,0			
	8,5	36,4	35,4	37,6			
	15,7	34,6	28,8	27,2			
	37,8	42,6	40,2	39,1			
	44,9	80,1	79,9	84,1			
	28,4	42,3	40,7	40,6			

Численность инженерно-технических работников в крупной промышленности

<u>npombiancem</u>									
Merantinecess series a series a series and series are series and series and series and series and series are series are series are series and series are series are series are series are s		ость ИТР		рабочих ится ИТР					
Отрасли промышленности	На	На	На	На					
	1 июля	1 января	1 июля	1 января					
	1932 г.	1934 г.	1932 г.	1934 г.					
Вся крупная промышленность. В т. ч.: группа "А"	43,3	49,0	9,4	10 7					
	31,6	35,9	12,3	14,2					
	11,7	13,1	5,8	6,5					
Главнейшие отрасли Металлическая В т. ч.: машиностроение и метиз. Электротехническая Химическая Текстильная Производство одежды и обуви Пищевкусовая	20,3	24,3	12,2	14,3					
	19,2	23,4	12,4	14,5					
	5,7	6,2	15.9	16,6					
	4,4	3,9	13,2	14,3					
	1,8	1,7	4,1	4,3					
	4,9	5,7	5,9	6,7					
	1,7	2,3	4,2	5,7					

ТРУД

Численность учеников в крупной промышленности

Отрасли промышленности	Численность учеников на нач. года (в тыс. чел.)						
ри кольта состинать пости	1929 г.	19:3 г.	1934 г.	1929 г.	193 3 г.	1934 г.	
Вся крупная промышленность. В том числе: группа "А"	11,3 5,0 6,3	44,0 30,0 14,0	23,8 14,6 9,2	5,5 6,9 4,7	10,0 12,2 7,2	5,2 5,8 4,5	
Главнейшие отрасли Металлическая	3,7 3,5 0,7 0,5 1,9 2,2	21,7 19,7 6,3 1,7 2,7 5,2	11,2 10,6 2,3 0,7 2.1 3,1	8,4 9,0 7,8 3,3 5,1 5,0	13,3 12,8 17,8 6,0 6,8 6,5	6,6 6,6 6,0 2,6 5,3 3,7	
[∞] Пищевкусовая	0,8	2,0	1,9	2,8	5,0	4,7	

ТРУД

Отрасли промышленности	(в тыс.)	нность на нача	сенщин ло года	В % к	общей сти рабо	числен- чих
ограсли промышленности	1929 г.	1983 г.	1934 г.	1929 г.	1933 г.	1934 1

Отрасли промышленности				В 0/0 к общей числен-		
'B son autre: revine "A".	1929 г.	1983 г.	1934 г.	1929 г.	1933 г.	1934 г.
Вся крупная промышленность. В т. ч.: группа "А"	78,6 12,0 66,6	191,6 68,3 123,3	210,7 71,5 139,2	37,7 16,0 49,7	43 2 27,8 62,4	46,2 29,8 64,4

Металлическая 3,7 36,5 44.0 8,6 22,8 8,9 В т. ч.: машиностроение и метиз. 3,4 34,5 42,0 22,6 26,1 40,8

25.9

6,9

21,9

26,3

11,4

13,6

27,7

57,5

20,6

12,6

27,8

63,0

44.8

58,0

57,2

40,0

68,7

71,0

50,6

46,3

71,2

74,9

54,7

12,5 15,3 26,0 Электротехническая. 1,9 35,4 44,4

Химическая.....

Производство сдежды и обуви

Текстильная

Пищевкусовая

труд

Динамика роста предприятий крупной промышленности

ГО Д Ы 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103	Число предприятий	Всего рабочих и служащих (в тыс.)	Среднее количество рабоч. и служащих на одно предприятие
1913 (по переп. 1918 г.)	693	142,0	205
1918 (, , , , , ,)	956	134,2	140
1928 (на начало года)	674	229,4	340
1934 (, , , , ,)	883	607,4	687

Группировка предприятий крупной промышленности по количеству занятых в них пабочих и служащих

Para la									
1953 (no nitrato tions)	1918 год 1)			ha:	1—1-19	28 г.	На 1—І—1934 г.		
Группы предприятий	пред-		их ра- чих	пред	В ни бочи служа	ихи	пред-	В ни бочи служа	хи
della mo negen 1918 ri	Число п приятий	Всего в тыс.	B %	Число п приятий	Всего в тыс.	B º/0	Число п приятий	Всего в тыс.	B %
До 50 чел	529 162 216	11,8 11,8 46,5	8,8 8,8 34,6	166 131 251	5,4 9,6 60,8	2,4 4,2 26,5	108 96 394	4,5 7,2 102,5	0,7 1,2 16,9
Итого до 500 чел-	907	70,1	52,2	548	75,8	33,1	598	114,2	18,8
От 501 до 1000 чел "1001 "3000 " "3001 "5000 " Свыше 5000 чел	27 21 1	19,8 40,7 3,6	14,8 30,3 2,7 —	72 49 3 2	50,3 79,6 11,5 12,2	21,9 34,7 5,0 5,3	137 116 19 13	94,8 193,7 71,9 132,8	15,6 31,9 11,8 21,9
Bcero	956	134,2	100	674	229,4	100	883	607,4	100

¹⁾ За 1918 г. данные "Всероссийской промышленной и профессиональной переписи 1918 г. ". Группировка дана по числу рабочих-без служащих.

во происти отскит подкат. ТРУД

на моталине Голия	Число	В них рабочих на 1/I 1934 г.		
Годы	предприятий	В тыс. чел.	в % к общей численности рабочих	
Всего на 1/I 1934 г	728	435,4	100	
В том числе переведено: До 1928	3 20 80 228 361 611 704	0,7 17,8 96,3 240,0 341,7 408,6 431,4	0,2 4,1 22,2 55,1 78,4 93,8 99,6	

Перевод крупной промышленности на 7-часовой рабочий день

ТРУД Оборот рабочих в крупной промышленности (в среднем ва месяц в $^{0}/_{0}$ к списочному числу рабочих)

1001	192	9 г.	193	2 г.	•193	3 г.
Отрасли промышленности	0/0 при- нятых	0/0 уво- лен- ных	0/0 при- нятых	⁰ / ₀ уво- лен- ных	0/0 при- нятых	0/ ₀ уво- лен- ных
Вся крупная промышленность В т. ч. группа "А	4,8	4,3	8,9	8,9	7,0	7,1
	5,6	4,9	9,5	9,0	7,6	7,6
	4,4	4,2	8,0	8,7	6,2	6,4
Металлическая В т. ч. машиностроение и метиз Электротехническая Химическая Текстильная Производство одежды и обуви Пищевкусовая	5,4	4,1	9,4	8,6	7,7	7,5
	5,5	4,2	9,5	8,6	7,9	7,6
	H. CB.	H. CB.	7,8	7,5	5,9	6,0
	4,3	3,6	9,2	9,7	7,4	7,6
	2,6	2,9	6,4	6,5	3,9	4,3
	4,3	3,4	8,2	8,6	5,5	5,6
	7,3	7,6	9,3	11,0	9,8	9,6

ТРУД

Линамика прогулов рабочих в крупной промышленности

динамика прогулов расоч	них в к	рупно	и пром	иышлен	ности	
Отрасли промышленности	по у	1 рабо важите гричина	дней г льным		риход в еуважи и прич	итель-
WE PREMICE AND OFFICE AND ADDRESS OF THE PROPERTY OF THE PROPE	1929 г.	1932 г.	1933 г.	1929 г.	1932 г.	1933 г.
Вся крупная промышленность . В т. ч.: группа "А"	2,10 H. CB.	3,03 3,00 3,07	1,51 1,52 1,49	2,90 H. CB.	4,17 4,18 4,14	0,27 0,32 0,24
Металлическая	2,21 2,06 H. CB. 1,70 1,70 2,20 2,40	3,53 3,62 2,51 1,78 3,06 2,60 3,73	1,75 1,76 1,14 1,00 1,19 1,14 2,45	2,63 2,59 H. CB. 0,90 1,10 2,00 1,20	4,96 5,01 2,60 2,45 5,10 4,21 2,67	0,32 0,32 0,23 0,29 0,14 0,27 0,21

ТРУД

Средняя месячная зарплата рабочих в крупной промышленности (в рублях)

Отрасли промышленности	1928/29 г.	1932 г.	1933 г.	1933 год в ⁰ / ₀ к 1928/29 г.
По всей крупной промышлен-	102,6	132,2	143,1	139,5
В т. ч. по группе "А"	116,7	148,6	160.5	137.5
" "B"	94,7	111,1	121,3	128,1
В главнейших отраслях	Trans 141	-25 la 8	Clarifu	assettas F
Металлической	124,5	153,1	168,3	135,2
метиз	126,1	153,2	167,9	133,1
Электротехнической	117,6	149,6	155,7	132,4
Химической	105,1	127,4	135,4	128,8
Текстильной	75,3	103,7	124,2	164,9
Производстве одежды и обуви.	104,1	109,8	118,3	113,6
Пищевкусовой	97,8	117,1	119,3	122,0

ТРУД

Численность рабочих, занятых на строительстве (включая монтажные работы)

Годы	На 1 января	На 1 апреля	На 1 июля	На 1 октября
1930 (в тыс. чел.)	58,6	71,3	128,4	129,9
1931 , ,	106,8	122,6	132,7	153,6
1932 " "	141,1	135,2	151,9	143,5
1933	124,1	103,1	147,8	170,3
1934 " "	149,8	161,0*)	-25	MIL.

^{*)} Данные предварительные.

ТРУД Прогулы строительных рабочих

На 1 рабочего за год приход дней прогулов					
По уважитель- ным причинам	По неуважитель- ным причинам				
4,63	6,86				
3,82	7,62				
2,92	1,41				
	дней По уважитель- ным причинам 4,63 3,82				

Таблица 19

Средняя месячная и дневная зарплата строительных рабочих

Годы	Средняя месячная варплата	Средняя дневная зарплата	
1928/29	91,41	3,67	
1932	130,50	5,66	
1933	132,46	5,53	

строительство

OTPONTE.IECTEO

Замечания к таблицам

1. Помещенные в таблицах сведения за 1929/31 г. даны по материалам ежегодных сплошных обследований фактического строительства жилых домов и зданий общественного назначения, а за 1932 и 1933 гг. — по материалам регистрации всех объектов строительства. Все сведения даны по зданиям (без сооружений). В стоимость объектов строительства входит стоимость только чистого строительства, без стоимости оборудования и монтажных работ.

2. Все объекты строительства при разработке были разбиты на новые постройки, надстройки и прочие строительные операции. К последним относились: восстановление разрушенных зданий, пристройки, переоборудование под жилье нежилыз зданий и помещений и т. п. В таблицах выделены лишь новые здания и надстройки, прочие же строительные операции входят лишь в общий итог.

3. Надстройки выделены только с 1930 г.; в 1929 г. они имели незначительный вес в строительстве и были учтены вместе с "прочими строи-

тельными операциями".

4. К зданиям общественного назначения отнесены здания учрежденческого типа и здания для культурно-бытового обслуживания населения.

В группу "прочих зданий общественного назначения" входят: бани, прачечные, фабрики-кухни, столовые и кафе, торгово-складские здания и гостиницы (см. табл. 9 и 10).

587,3

186 763,8

150 556,2

27 069.7

5 531.3

4 183,3

2,8

1144.8

968.8

96.8

60,0

41,4

СТРОИТЕЛЬСТВО

Закончено строительством жилой площади за первую пятилетку по группам застройщиков					
Группы застройщиков и виды строительства	Число об'ектов	Жилплощадь в тыс. кв м			
Bcero	3 902	2 059,7	369 394,4		
В т. ч. новые здания.	2 564	1 855,8	330 124,8		
" надстройки	206	104,4	28 580,7		
Муниципальное	290	507.8	94 811,1		
В т. ч. новые здания	256	501,3	93 684,4		
" надстройки	AND THE PARTY OF THE PARTY.	4,8	922,2		
РЖСКТ		347.1	82 288,2		
В т. ч. новые здания	193	344,3	81 700,9		
	The second secon	THE R. LEWIS CO., LANSING, MICH. LANSING, MICH. P. LEWIS CO., LANSING, MIC			

2310

1 526

1 105 589

192

Предприятия и учреждения

В т. ч. новые здания....

Закончено строительством жилой площади за первую пятилетку по районам гор. Москвы

(Новые дома, надстройки, прочие строительные операции)

			100000000000000000000000000000000000000
Районы	Число об'ектов	Жилплощадь в тыс. кв. м	
Activities and a second second	3 902	2 059,7	369 394,4
Всего по Москве	310	227.5	50 544.0
Фрунзенский	522	280,4	50 223.9
Красно-Пресненский	418	222,8	35 949,6
Октябрьский	370	194,8	30 911,2
Дзержинский	699	216,3	32 235,3
Сокольнический	376	189,2	36 244,5
Бауманский	256	187,4	42 223,0
Сталинский	406	233,5	35 896,4
Замоскворецкий	191	120,8	25 323,8
Пролетарский	354	187,0	29 842,7
Constitution of the second			normad 3

Закончено постройкой новых жилых зданий за первую пятилетку по районам гор. Москвы

Районы	Число	Жилплощадь	Стоимость
	зданий	в тыс. кв. м	в тыс. руб.
Всего по Москве Ленинский Фрунзенский Красно-Пресненский Октябрьский Дзержинский Сокольнический Бауманский Сталинский Замоскворецкий Пролетарский	2 564	1 855,8	330 124,8
	201	202,5	45 328,5
	324	248,9	44 147,9
	318	197,1	29 972,7
	299	181,9	28 317,6
	516	197,0	29 492,2
	183	162,7	30 063,9
	76	158,7	36 326,5
	319	225,8	35 195,7
	64	102,1	22 172,7
	264	179,1	29 107,1

Закончено постройкой жилых надстроек за первую пятилетку по районам гор. Москвы

Районы		Жилплощадь в тыс. кв. м	в тыс. руб
Всего по Москве Ленинский Фрунзенский Красно-Пресненский Октябрьский Дзержинский Сокольнический Бауманский Сталинский Замоскворецкий Пролетарский	17 21 37 4 15	104,4 16,5 18,8 -19,0 7,2 4,7 14,2 15,0 1,8 5,1 2,1	28 580,7 4 443,7 4 618,4 5 201,9 1 990,9 1 175,0 4 814,3 4 195,4 319,3 1 470,8 351,0

Закончено строительством в 1933 г. жилой площади по группам застройщиков

Группы застройщиков и виды стр-ва	Число об'ектов	Об'ем вт. куб. м	Жилплощадь в тыс. кв. м	Стоимость в тыс. руб.
Всего	862	4 062,4	-624,1	186 950,3
	622	3 152,4	497,3	134 342,9
	\$67	800,7	114,3	49 962,4
	70	450,3	65,4	21 294,7
	43	371,3	53,6	16 668,2
	19	75,5	11,1	4 507,6
	28	316,5	43,8	15 950,6
	21	278,4	38,1	13 947,8
	5,	33,0	4,8	1 829,0
	744	3 293,4	514,4	149,657,2
	555	2 502,5	405,5	103 724,4
	143	692,2	98,4	43 625,8
	20	2,2	0,5	47,8
	3	0,2	0,1	2,5

Закончено строительством в 1933 г. жилой площади по районам

Районы	Число об'ектов	Об'ем в тыс. куб. м	Жилплощадь в тыс. кв. м	Стоимость в тыс. руб.
Всего по Москве	862	4 062,4	624,1	186 950,3
	98	458,0	65,2	21 422,6
	67	541,5	75,6	29 034,2
	74	598,5	87,8	27 979,2
	64	505,2	74,9	19 304,8
	170	566,9	91,3	22 382,7
	63	174,5	26,9	6 727,7
	42	295,7	41,4	24 599,9
	159	518,7	93,1	18 911,1
	35	121,5	18,4	5 992,0
	90	281,9	49,5	10 596,1

Закончено строительством в 1933 г. новых жилых зданий по районам

Районы	Число зданий	Об'ем в тыс. куб. м	Жилплощадь в тыс. кв. м	в тыс. руб.
Всего по Москве	622	3 152,2	497,3	134 342,9
	66	313,7	44,7	12 728,9
	31	373,3	53,6	16 635,0
	43	418,0	61,4	19 217,2
	38	415,5	62,4	13 495,2
	135	500,0	82,8	19 405,8
	45	114,8	19,9	4 378,8
	13	191,6	25,8	17 782,2
	156	511,9	92,2	18 611,0
	5	31,5	5,0	1 492,7
	90	281,9	49,5	10 596,1

Закончено строительством в 1933 г. жилых надстроек по районам

Районы	Число надстроек		Жилплощадь в тыс. кв. м	Стоимость в тыс. руб.
Всего по Москве	167	800,7	114,4	49 962,4
	23	134,6	18,9	8 202,8
	32	162,4	20,9	12 104,6
	29	177,8	25,9	8 715,9
	23	84,0	11,5	5 651,1
	10	41,7	7,2	2 589,4
	10	40,6	5,5	2 059,0
	20	87,7	13,3	6 293,0
	3	6,8	0,9	300,1
	17	65,1	10,3	4 046,5

Закончено строительством за первую пятилетку зданий общественного назначения

Назначение	Число об'ектов	Об'єм в тыс. куб. м	Стои- мость в тыс. р.
Всего	987	5 225,8	145 918,6
В том числе новые	607	3 808,2	115 814,3
" надстройки	101	463,2	13 808,3
" надегронки	101	400,2	10 000,0
Учебные заведения	160	1 963,2	50 645,2
В том числе новые	72	1 298,2	35 903,0
, надстройки.	35	253,3	6 960,6
, падстронки.	00	200,0	0 000,0
Прочие культ. просвет.	160	908,3	22 266,5
В том числе новые	103	724,2	20 015,0
" надстройки.	14	41,8	1 229,6
, падстронав.	11	11,0	1 220,0
Лечебно-санитарные .	94	515,5	17 089,7
В том числе новые	57	427,0	14 680,0
" надстройки.	5	27,0	975,9
" " " " " " " " " " " " " " " " " " " "		2.,0	0.0,0
Административные	291	1 185,7	37 889,2
В том числе новые	166	820,4	29 529,4
" надстройки	40	128,3	4 350,0
Прочие	282	653,1	18 028,0
В том числе новые	209	538,4	15 686,9
" надстройки	7	12,8	292,2
		,0	

Закончено строительством в 1933 г. зданий общественного назначения

Назначение	Число об'ектов	Об'ем в тыс. куб. м	CTON- MOCTE B TMC. P.
Всего	147	936,5	43 027,9
	91	658,1	32 394,9
	24	138,3	7 884,1
Учебные заведения В том числе новые надстройки.	23	437,6	2 0 225,4
	14	342,0	15 428,1
	8	86,9	4 390,0
Проч. культ. просвет В том числе новые налстройки.	13	101,9	4 565,7
	8	81,3	4 127,4
	2	1,9	258,8
Лечебно-санитарные . В том числе новые надстройки.	26	86,2	3 883,4
	19	66,3	3 034,0
	4	19,2	815,5
Административные В том числе новые надстройки.	30 13 7	153,2 41,8 23,3	5 362,5 2 919,9 1 404,9
Прочие	55	157,6	8 990,9
	37	126,7	6 885,5
	3	7,0	1 014,9

СТРОИТ

Закончено строительством в 1932 г. об'ек

	September 1984	Все	
Назначения	Число об'ектов	Об'ем в тыс. куб. м	
Всего по Москве	2 066	6 531,6	
Промышленные	218	1 293,3	
Сельскохозяйственные	150	227,2	
Транспортные	46	62,3	
Связь	2	8,9	
Торгово-складские	130	291,9	
Общественное питание	34	151,3	
Здравоохранение	14	58,7	
Культпросветительные	64	564,3	
Коммунальные	29	33,6	
Жилищные	1 173	3 442,2	
Административные	60	197,7	
Прочие и смешанные	146	200,2	

ЕЛЬСТВО

тов чистого строительства по назначениям

ro	В том числе новые				
Стоимость в тыс. руб.	Число зданий	Об'ем в тыс. куб. м	Стоимость в тыс. руб.		
194 903,8	1 518	5 404,7	153 424,9		
35 247,0	152	1 120,8	28 978,7		
4 560,2	139	223,1	4 498,3		
1 397,2	35	45,4	981,8		
514,2	1	8,7	504,5		
6 930,3	116	287,5	6 782,0		
6 734,6	23	132,6	6 122,8		
2 705,8	8	35,5	1 554,0		
17 479,3	39	389,5	11 818,6		
1 100,2	24	14,1	491,3		
106 049,7	815	2 854,3	82 902,5		
6 250,8	39	119,3	3 618,8		
5 934,5	127	173,9	5 171,6		

СТРОИТ Закончено строительством в 1933 г. об'ек

A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O	Arrive 2 - 2	Charles Inc.			
	нот	1 .		Вс	e
Назначения	ñ	Чис об'ек		Об'ем в тыс. куб. м	
Bcero	1	1 572		7 000 4	
Промышленные				7 200,1	1
Сельскохозяйственные.		195		1 578,1	1
Транспортные		107		222,1	1
Связь	• • •	46	125	176,1	1
		-	12	418 — RE	1
Торгово-складские	• • •	23	80	20,8	I
Общественное питание		30	46	81,0	ı
Здравоохранение	4.8	26	88	86,2	ı
Культпросветительные		36	480	539,5	1
Коммунальные		23	e n	84,2	
Жилищные	1 4	862	70	4 062,4	
Административные		30	000	153,2	
Трочие и смешанные	7	194	D. V.	196,5	
		1 101	G (-)	130,0	

ЕЛЬСТВО тов чистого строительства по назначениям

го	В том числе новые				
Стоимость в тыс. руб	Число об'ектов	Об'ем в тыс. куб. м	в тыс. руб.		
295 820,2	1 164	5 682,2	223 294,0		
47 395,2	130	1 315,3	40 138,4		
6 351,1	101	207,9	6 104,9		
6 394,3	33	160,7	5 375,8		
A.007-00	120	. Жажоны	Mandan-Hoec		
383,5	17	19,2	329,3		
4 415,1	16	43,8	2 473,3		
3 883,4	19	66,3	3 034,0		
24,791,1	22	423,3	19 555,5		
4 603,5	19	80,6	4 441,3		
186 950,3	622	3 152,4	134 342,9		
5 362,5	13	41,8	2 919,9		
5 290,2	172	170,9	4 578,7		

СТРОИТ Закончено строительством в 1933 г. (Здания всех ви

	The straight is will design the first	a tool of the point of the property of the page of	100
анасн экурь мо	B	Все	
Районы	Число об'ектов	Об'ем в тыс. куб. <i>м</i>	
04 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4 1971 5	Design	
Итого по Москве	1 572	7 200,1	
Ленинский	225	835,2	
Фрунзенский	146	810,4	
Красно-Пресненский	129	730,4	
Октябрьский	102	887,4	
Дзержинский	237	877,4	100000
Сокольнический	120	282,5	
Бауманский	126	385,4	100000
Сталинский	257	951,0	100
Замоскворецкий	60	245,6	
Пролетарский	170	1 194,8	Section .
(2) 是3 9 代 20 上的自己的问题是是是	1 May 12	nerget -	No Treat

ЕЛЬСТВО об'єктов чистого строительства по районам дов назначения)

Об'ем	
в тыс. куб. <i>м</i>	в тыс. руб.
978.0	Carlotto Carlotto
5 682,2	223 294,0
594,2	23 561,4
618,5	26 293,4
503,8	21 923,6
659,7	23 122,2
783,6	29 997,8
190,7	7 770,0
234,2	19 096,0
919,0	33 541,6
104,4	7 387,8
1 074,1	30 600,2

С Т Р О И Т Перешедшие на 1933 год об'екты чис

	(0.00)	Все	A de
Назначения	Число об'ектов	Об'ем в тыс. куб. м	
Bcero	2 440	25 005,1	
Промышленные	319	7 095,3	
Сельскохозяйственные	36	90,4	
Транспортные	83	784,5	
Связь	2	62,0	
Торгово-складские	63	302,2	
Общественное питание	35	208,6	
Здравоохранение	55	706,0	
Культ. просветительные	167	3 721,3	
Коммунальные	40	978,2	
Жилищное строительство .	1 480	8 755,9	
Административные	74	1 398,5	
Прочие и смешанные	86	902,2	

Е Л Ь С Т В О того строительства по назначениям

го В том числе новые				
	Сметн. стоиместь в т. р.	Число об'ектов	Об'ем в тыс. куб. м	Сметная стоимость в тыс. руб.
	737 376,1	1 872	21 871,2	635 744,1
	175 993,4	225	6 508,4	160 681,1
	1 122,1	32	65.1	835,6
	17 332,8	71 **	741,3	16 592,4
	2 280,0	2	62,0	2 280,0
	8 596,4	55	272,0	7 989,2
	8 345,7	25	190,2	7 575,0
	24 630,2	44	663,0	23 005,4
	121 336,5	115	3 192,4	103 219,3
	20 793,2	32	959,4	20 407,5
	269 063,4	1 167	7 399,8°	221 793,1
	50 526,9	32	995,8	35 898,8
	37 355,5	72	821,8	35 466,7

СТРОИТ Перешедшие на 1934 год об'екты

(Здания всех ви Все Районы Об'ем в Число тыс. куб. об'ектов M Всего по Москве 1 360 20 161,3 156 1 686.2 Фрунзенский 151 2 099,0 Красно-Пресненский 122 1753,0 Октябрьский 128 2548,8 Дзержинский 165 1 920,0 Сокольнический. 72 1 612,1 111 1 543,3 215 3 029,4 Замоскворецкий 45 476,2 195 3 493,3

ЕЛЬСТВО

чистого строительства по районам пов назначения)

		го	Втом	числе	новые	
		Сметная стоимость в тыс. руб.	Число об'ектов	Об'ем в тыс. куб.	Сметная стоимость в тыс. руб.	
		- nem	86 W.	#W	na sing talih Misi	
ı		782 383,7	1 10 2	18 239,6	708 265,1	
		64 205,5	120	1 434,2	53 227,2	
		101 219,8	135	2 019,4	98 320,8	
1		78 292,4	100	1 516,8	67 808,7	
		108 109,9	94	2 291,3	97 555,5	
		63 543,1	141	1 757,8	53 601,7	
		82 993,6	44	1 465,9	76 466	
		74 511,4	64	1 258,2	61 501,7	
		95 138,6	201	2 971,8	92 982,7	
		18 546,9	32	364,7	15 499,4	
		95 822,5	171	3 159,5	91 301,4	
	-					

	U	1 P	UNI	EJID
Перешедшие	строительством	на	1934 г.	об'екты
		No.	D	

	- File (Suc	Все
Назначение об'ектов	Число об'ектов	Об'ем в тыс. кб.м.
Bcero	1360	20 161,3
Промышленные	307	6 854,1
Сельскохозяйственные	14	31,0
Транспортные	48	679,0
Связь	4	91,9
Торгово-складские	16	106,3
Общественное питание	34	447,5
Здравоохранение	50	588,3
Культпросветительные	152	3 645,2
Коммунальные	55	595,7
Жилищные	517	4 957,9
Административные	39	1 449,6
Прочие и смешанные	124	714,8

CTBO

чистого строительства по назначениям

ГО	В т. числе новые				
Сметная стоимость в тыс. руб.	имость об'ектов тыс кб. м		Сметная стоимость в тыс. руб		
782 383,7	1102	18 239,6	708 265,6		
190 723,8	232	6 378,4	178 476,6		
604,3	12	26,3	460,9		
20 071,9	42	650,1	18 935,5		
4 875,4	4	91,9	4 875,4		
3 409,2	14	104,5	3 325,9		
18 755,2	25	402,5	17 197,2		
26 946,3	39 .	506,7	23 991,7		
149 018,8	117	3 236,0	132 579,7		
45 446,2	51	590,4	44 898,1		
221 322,0	431	4 382,8	194 759,5		
79 178,9	24	1 226,1	68 343,6		
22 031,7	111	643,9	20 421,5		

Жилищное строительство, перешедшее на 1934 год по районам. (новые здания, надстройки, прочие строит, операции)

Районы	Число об'ектов	Об'ем в тыс.куб.м	Жилая площадь в тыс. кв. м.	Сметная стоимость в тыс. руб.
Всего Ленинский Фрунзенский Красно-Пресненский Октябрьский Дзержинский Сокольнический Бауманский Сталинский Замоскворецкий Пролетарский	517 50 46 61 54 92 24 45 92 8	4 957,9 448,3 614,5 853,4 735,9 352,8 302,0 680,4 618,1 72,8 279,7	725,8 64,0 95,3 111,7 108,4 61,6 89,5 103,2 8,9 45,6	221 322,0 20 244,5 27 585,8 40 215,7 31 617,2 14 089,2 14 553,8 35 428,3 23 639,1 3 194,8 10 753,6

МЕТРОСТРОЙ.

В 1932 г. начаты работы по строительству первого в СССР метрополитена. По схеме, утвержденной СТО, всего должно быть проложено 10 радиусов метро, общим протяжением 80 км. Первая линия метро — Мясницко-Фрунзенский диаметр и часть Арбатского радиуса, протяжением 11,9 км., - должны быть закончены строительством и введены в эксплоатацию к 1 февраля 1935 r.

Капиталовложения в строительство метро составили за 1932 г. 17,3 млн. руб. - в основное строительство и 16,7 млн. руб.-в строительство временных сооружений: бараков для рабочих, подсобных предприятий, мастерских и пр. За 1933 г. капиталовложения составили в основное строительство - 89,6 млн. руб. и в строительство временных сооружений — 22,1 млн. руб.

Число рабочих, занятых на строительстве тон-неля, поднялось с 2456 чел. на 1/1 1933 г. до 18,696 чел. на 1/1 1934 г. Общее же количество рабочих, занятых на Метрострое, возросло с 5,674 чел. на 1/I 1933 г. до 27,410 чел.— на 1/I 1934 г.

За 1933 г. было вынуто грунта 300,4 тыс. куб. м.

и уложено бетона 59,4 тыс. куб. м.

На работы 1934 г. ассигновано 348,8 млн. руб. Количество рабочих, занятых на тоннельных работах, составило на 1/V — 46,030 чел., общее же количество рабочих Метростроя равнялось 60,302 чел. Всего на строительстве метро было занято на 1/V 1934 г. 74,351 чел. Об'ем выполненных за четыре месяца работ значительно превышает количество работ, выполненных за все предыдущее время: за 4 месяца было вынуто грунта 791,8 тыс. куб. м. и уложено буто-бетона — 210,1 тыс. куб. м. the execution of the control of the - taken en opin dan totten herringsber bidden. Morrows, benefits as Margon or soappose a 5,000 and 11 1932 r. so 37,810 wor. - na 1 1 1938 r. . 157 Sec. 15 tockered node ogtok knyedet ogtobet чето на странтольстве мотор было райки на V 1934 h. 75,351 dog. Oo'ee annoquenches en process proof, then freehold to be negligymen print to a recent before active to the Tol. are.

ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ

STREET, TO BOARD STREET, TOTAL STREET, TO

TPAHCHOPT

askan h

ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ

Замечания к таблицам

1. В инвентарное число вагонов включены не только вагоны эксплоатационного парка, но и вагоны, находящиеся в переоборудовании, в капитальном ремонте, в запасе и в школе вагоновожатых. В извании "Материалы о хозяйстве Москвы в итоге первой пятилетки" приведен инвентарь только эксплоатационного парка; соответственно инвентарю была показана и вместимость вагонов.

2. Вместимость вагонов определена путем приведения вагонов по установленному "Мострамвайтрестом" коэфициенту к нормальному моторному лвухосному вагону вместимостью в 58 чел. Коэфициент для четырехоспых вагонов принят в 1,38, прицепных двухосных— 1,16 и прицепных четы-

рехосных — в 1.39.

3. Сведения о количестве пассажиров за 1933 г. исчислены по коэфициентам, установленным на основании материалов обследования пассажирского пвижения.

4. Сведения об основном имуществе и капиталовложениях трамвайного хозяйства даны с учетом хозяйства строительного треста "Мосгортран-

строй с имуществом стоимостью в 1 704,6 тыс. руб. (на 1/1 1934 г.)

5. В стоимость основного имущества всех видов транспортного хозяйства включено имущество ФУБР; запасное оборудование не включено.

6. Данные 1913 г. по трамвайному хозяйству взяты из "Статистического справочника Моск. Коммун. Хозяйства", издан. 1928 г., и из "Отчета по эксплоатации московских городских железных дорог за 1913 г.".

7. Данные о ж.-д. грузообороте и отправлении пассажиров взяты из годовой отчетности железных дорог, из "Статистического справочника Мосстатотдела", издания 1928 года, и из "Статистического ежегодника гор. Москвы за 1913 г."

изд. Моск. Гор. Управы.

8. Данные о водном грузообороте взяты за 1913 г. из 139-го выпуска "Статистического сборника М. П. С.", за 1928 год — из 118-го выпуска "Материалов статистики путей сообщения НКПС" и за 1932 и 1933 гг. — из отчетности МОУРТ"а, Московского речного порта и организаций, имеющих собственный и арендованный флот и перевозивших в пределах территории Москвы такие строительные материалы, как песок, глина, и т. п. Эти грузы НКВодом не учитываются. В данных изд. "Материалы о хоз. Москвы, (табл. 35) они не показаны.

9. Сведения по автогужтранспорту г. Москвы (таб. 4) за 1928 г. показаны на 1/IV и взяты из "Стат. Справочника Моск. Комм. хозяйства". По автобусам, за отсутствием съедений на конец 1928 г., показаны данные на 1/X 1929 г да по материалам ТУМ'а. Сведения о наличии лошадей на конец 1932 г. даны по специальному учету хозяйств, произведенному в июле 1933 г.

10. По коммунальному грузовому автотранс-порту сведения об инвентаре и работе даны по "Мосавтогрузу" и Городскому Тресту Очистки, причем в инвентарное число машин включены только машины перевозочные; поливочные и прочие машины по очистке - не включены.

11. В общее число почтово-телеграфных предприятий не включены эксплоатационные (сортировочные) городские почтовые узлы.

транспорт и связь.

Трамвай

Показатели	1913 г.	1928 г.	1932 г.	1933 г.
Общая длина одиночного пути на конец года в клм	304,9	408,1	506,9	529,
В т. ч. пассажирск. в эксплоатации	264,0	3 36,0	436,9	452,9
Инвентарное число пассажирских вагонов на конец года	1 256	1 375	2 297	2 549
Из них 4-осных вагонов (моторных и прицепных)	_	3	504	550
Вместимость всех вагонов (пассажиромест) на конец года	42 830	62 975	153 120	170 520

	Перевезено пассажиров (млн. чел.) за год	257,4	628,9	1 777,5	1 889,7
1	Число поездок на 1 жителя в год	148	281	526	530
	Инвентарное число вагонов гру- зового депо на конец года	91/9	500,7	147	183
	Количество перевезен. грузов (тыс. тонн) за год	1194	212	530,2	645,3
	Вместимость трамвайн. депо (вагономест)	1 067	1 268	2 075	2 225
	В т. ч. грузового			54	80
	Установленная мощность всех электроподстанций (тыс. квт.)				1-15 1-15 100
	на конец года	21,0	23,8	62,3	74,9
	Капиталовложения по всему трамвайному х-ву (в тыс. руб.)	н. св.	14 431,0	43 109,7	26 071,6
137	Основи. фонды (имущество) на конец года (в тыс. руб.)	44 182,7	97 889,0	165 498,6	192 135,7

ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ Коммунальный автотранспорт

Показатели	1924/25 г.	1928 г.	1932 г.	1933 г.
I. Автобусы				
Инвентарное число автобусов на конец года	79	165	364	369
Их вместимость (мест)	н. св.	5 940	12 643	12 428
Общее количество перевевенных пассажиров за год (млн. чел.).	9,2	51,5	86,9	79,3
Общая длина маршрутов на конец года (в км.)	81,5	300,7	405,1	496,3
. II. Таксомоторы	148	25.1	526	990
Инвентарное число таксомоторов на конец года	30	106	394	404
Платный пробег таксомоторов (тыс. км.)	179,1	3 619,5	15 927,9	13 611,4
III. Грузовой авто- транспорт		S She's	3 328 3	SBEEC
Инвентарное число грузовых авто-		81.0	2010.0	517,1
машин на конец года	103	240	623	578
Их тоннаж	н. св.	1 068,0	2 218,5	2 047,0
Перевезено груза (тыс. тонн)	244,0	1 373,5	4 153,7	3 784,4
IV. Капиталовложения в комму- нальный автотранспорт (тыс.		There is	1080 11	1883
нальный автотранспорт (тыс. руб.)	н. св.	8 511,3	20 530,1	18 993,4
V. Основные фонды (имущество) по коммунальному автотранспорту (тыс. руб.)	H. CB.	13 498,3	33 488,6	39 827,8

транспорт и связь

Гужевой транспорт Мосгужтреста.

1928 г.	1932 г.	1933 г.
1 878,5	4.158,7	9.181
790	852	724
1 013,6	1 042,0	1 119,7
81,0	2 610,0	517,1
3 209,7	3 958,3	2 975,6
	790 1 013,6 81,0	790 852 1 013,6 1 042,0 81,0 2 610,0

ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ Автогужтранспорт гор. Москвы

Показа	тели	1928 г.	1932 г.	1933 г.
Общее количество легк кве на конец года .		1 475	3 123	3 815
Общее количество авгода		211	389	458
Общее количество гр конец года		1 486	5 536	6 835
Их тоннаж на конец го	да	3 715,0	13 066,0	16 859,0
Общее количество лоша	дей на конец года	24 179	29 241	23 218

ТРАНСПОРТ Грузооборот и отправление пас

Показатели	1912 г.
10 - 1 1 10 1	
А. Грузооборот (в тыс. т.) 1. Прибыло всего грузов В том числе:	7 059,0
Хлебные грузы	658,4 438,3 659,0 1 406,4 536,0
II. Отправлено всего грузов	1 386,6
Б. Отправление пас с а- жиров (тыс. чел.)	1913 r,
Bcero	15 681
В т. ч. в пригородном сообщении	12 652

и связь

сажиров московск. ж.-д. станций.

1928 г.	1932 г.	1933 г.
10 356,7	15 787,0	14 618,6
755,4 554,5 1 235,0 1 612,0	13 92,6 1 186,1 1 735,0 2 007,1	1 561,2 1 054,9 2 154,6 1 818,3
926,7 1 592,4	2 186,3 2 304,2	1 736,5 1 602,1
2 249,7	2 999,1	3201,2
1927/28 г.		
38 041,0	136 984,2	130 775,5
34 636,5	129 132,4	123 510,3

ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ Почта, телеграф и радио

	тограф и		- 00	
Показатели	1913 г.	1928 г.	1932 г.	1933 г.
Почта и телеграф Колич. почттел. предприятий на конец года	54 31,4 713 153 060,0	106 21,7 964 150 688,3	297 12,3 1 489 244 570,6	295 12,2 1 706
(тыс. шт.)	5 789,8 — 1	6 56 2,5	19 893,8 2 15	17 593,3 3 15

Мощн. передатчиков (квт в антенне) Установленных связей с други- ми городами СССР и заграни- пей:	100	161,4	470	505
а) Радиотелеграфныхб) Бильдтелеграфных (перелающ	307.4	13	21	21
изображен.) в) Радиотелефонных	. 正 注 8	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 2	2 8
Мощность их передатчиков (квт) В т. ч. на территории города	227	3 61	6 341	7 841
а) вещательных радиостанций 6) мощность их передатч. (квт) Колич. трансляционных радиосупов		3 61 1	2 21 163	2 21 280
Колич. трансляционнах радиоточек		3 000	100 285	121 136

Первая радиотелеграфная станция начала работать в Москве с осени 1914 г.

Первая вещательная радиостанция (им. Коминтерна) начала работу с октября 1924 г.

В число радиовещательных станций 1933 г. включен, как отдельная станция, второй передатчик ВЦСПС — коротковолновый.

транспорт и связь

Грузооборот речных пристаней г. Москвы (в тыс. тонн)

1014 hopping beynealeyerbyddus can	1913 г.	1928 г.	1020	1000
	1915 1.	1920 1.	1932 г.	1933 г.
Прибытие А. Всего по Москве В т. ч. минеральн. стр. матер. Б. Без внутри город. перевозок В т. ч. а) Хлеб б) Нефтегрузы в) Дрова	564,2 357,3 331,4 15,2 49,7 16,8	н. св. н. св. 295,0 8,6 123,7	1 016,4 636,9 643,3 3,1 138,1 90,9	1 264,2 821,6 593,6 24,2 135,9
г) Лесные стройматериалы Отправление	27,3	23,1	78,4	72,4 42,2
А. Всего по Москве	397,4	н. св.	405,0	696,4
зок	164,4	41,0	31,9	25,8

ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ Телефон

THE RESIDENCE AND ADDRESS OF THE PARTY OF TH	The second leaves to the secon	The second second second second second second	
1913 г.	1928 г.	1932 г.	1933 г.
8	8	9	11
	5-3	4	5
55 510	58 600	94 750	108 750
_	14-13	40 000	53 000
43 851	54 685	82 456	88 906
	67 158	108 109	117 344
	24 936	41 439	45 355
3	10100		
св. нет	1 240,0	1 951,7	2 135,7
	8 — 55 510	8 8	8 8 9 4 55 510 58 600 94 750 40 000 43 851 54 685 82 456 50 217 67 158 108 109 CB. HET 24 936 41 439

троллейбусы.

Оборудовано в 1933 г. впервые в СССР троллейбусное движение. К ноябрю 1933 г. проложена линия длиной 7 километров по Ленинградскому шоссе и пущены в эксплоатацию 2 троллейбуса. На 1/VII 1934 г. имелось 18 троллейбусов.

Вложено в строительство троллейбусного хо-

хяйства 1400 тыс. руб.

РЕЧНОЙ ТРАМВАЙ.

В первой пятилетке с июля 1931 г. по Москва-реке начал курсировать "Речной трамвай" НКВода. На конец 1932 г. "Речной Трамвай" располагал 32 судами и перевез за навигацию 1 296 тыс. пассажиров.

На конец навигации 1933 г. Речной Трамвай" имел 84 судна и за навигацию 1933 г. пе-

ревез 1 316 тыс. пассажиров.

Капиталовложение "Речного трамвая": а) за 1932 г.— 1905,7 тыс. руб., б) за 1933 г.— 3 458,7 тыс. руб.

моторно-лодочное хозяйство.

В конце 1932 г. организовано городское моторно-лодочное хозяйство. Работа началась в навигацию 1933 г. Трест располагал к началу навигации 709 гребными лодками и на конец 1933 г.—1001 гребной лодкой, 40 моторными и 1 паромом За навигацию перевезено паромом и лодками на перевозах через реку 1630,6 тыс. чел. Капиталовложения за 1932 и 1933 гг. составили 941 тыс. руб.

ЭЛЕКТРИФИКАЦИЯ МОСКОВСКОГО ЖЕЛ.-ДОР. УЗЛА.

За пятилетку электрифицированы:

1. Участок Москва-Мытищи-Пушкино, Сев. ж. д., протяжением 30 км.

2. Участок Мытищи-Щелково, Сев. ж. д., про-

тяжением 18 км. и

3. Участок Пушкино-Загорск, Сев. ж. д., протяжением 41 км.

В конце первой патилетки приступлено к подготовке опытного однофазного участка Москва-Савелово Сев. ж. д., протяжением 129 км.

За 1933 г. приняты в эксплоатацию электри-

фицированные участки:

1. Москва — Обираловка, Горьк. ж. д. —24 км. и 2. Москва-Люберцы, Моск.-Казанской ж. д., протяжением в 21 км., что является частью электрифицируемого участка Москва-Раменское в 45 км.

В 1933 г. приступлено к подготовительным работам по постройке опытного участка Москва-Йогинск первой вмире Электрошаровой дороги—53 км.

КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КАПИТАЛОВЛОжений.

Трамвай.

Первая пятилетка.

1. Вложено в трамвайное хозяйство за пяти-

летку 114796,9 тыс. руб.

2. Количество пассажирских вагонов увеличилось с 1256 — в 1913 г. - к началу пятилетки до 1375 и к концу пятилетки - до 2297 вагонов; в течение пятилетки приобретено новых моторных вагонов — 161 и прицепных — 970, всего 1131; в том числе четырехосных — 501. До 1928 г. трам-

вай не имел четырехосных вагонов.

3. Увеличена сеть пассажирских трамвайных линий с 1913 г. до начала пятилетки на 72 клм. и за первую пятилетку на 100,9 километр. Новых линий проложено 21, в т. ч. линии, обслуживающие заводские рабочие районы: Тестовская (4 км.), Шаболовская (5,0 км.), Угрешская к заводу Господшипник (3,8 км.), Филевская (7,6 км.), Остаповская — к мясокомбинату (2,8 км.), Шоссе Энтузиастов — Дангауэровская (6,8 км.), Пресненско-Петровская (4,5 км.), Рогожская (2,0 км.) Трифоновская (3,4 км.), Рубцовская (1,7 км.), Ростокинская (3,4 км.), Синичкина (3,6 км.), Потылихинская (3,4 км.), Войковская (2,2 км.) и другие. Вложено в строительство пассажирских линий за пятилетку 8 503 тыс. руб.

4. В целях упорядочения движения на площадях и увеличения эксплоатационной скорости трамвая переустроены 9 линейных узлов на площадях гор. Москвы. Вложено в переустройство увлов —

2371 тыс. р.

5. Увеличена мощность электроподстанций с 1913 года до начала пятилетки на 13,30/0, а за пятилетку — в 2,8 раза. Новых электроподстанций выстроено-за пятилетку 10, мощностью в 24 000 квт, и стоимостью 2865,6 тыс. руб., (считая и стоимость расширения и дооборудования их, произведенного в 1933 году).

1933 год.

1. Вложено в трамвайное хозяйство за первый

год второй пятилетки 26 071,6 т. р.

2. Количество пассажирских вагонов увеличилось за год на 252; приобретено новых моторных вагонов — 29 и прицепных — 303, а всего 332, из

коих новых четырехосных — 46.

3. Увеличена сеть трамвайных линий на 16,4 километра, причем новых линий проложено 5: Новотихвинская — 1,7 км., Лефортово-Семеновская — 4,3 км., Сущевский вал — 2,6 км., Ленинско-Даниловская (начатая в 1932 г.) — 1,4 км., Сыромятническая — 1,5 км. (начатая в 1932 г.). В строительство новых пассажирских линий и удлинение существующих линий вложено в 1933 голу — 2325 тыс. руб.

4. Увеличена мощность электроподстанций за год с 62,3 т. квт. до 74,9 т. квт., т. е. на 12,6 т. квт. Новых электроподстанций построено 2, мощностью в 6000 квт. Вложено в строительство новых под-

станций 945,8 т. р.

5. Начата реконструкция трамвайных путей — пути положены на бетонное основание на протяжении 3 клм. по Мясницкой ул. и Театральному проезду. В реконструкцию оснований путей вложено 1 495 т. р.

Автотранспорт.

Первая пятилетка.

1. Капиталовложения в коммунальный автотранспорт за первую пятилетку составили 47503,7 т. р. и, кроме того, по Городскому Тресту Очистки —

592,6 т. р.

2. Автобусное движение организовано Моссоветом с июля 1924 года; к началу пятилетки работало 165 автобусов, все заграничного производства; к концу пятилетки состояло на инвентаре 364 автобуса, причем из них имелось уже 179 машин советского производства, или 49,2% всего коли-

чества автобусов Моссовета. За пятилетку приоб-

ретено 239 новых автобусов.

Таксомоторное хозяйство организовано Моссоветом в августе 1924 г. К началу пятилетки имелось 106 таксомоторов, к концу пятилетки состояло на инвентаре 394 машины. За пятилетку приобретено 334 новых машины.

Грузовой коммунальный автотранспорт к началу пятилетки состоял из 240 машин — все заграничного производства; к концу пятилетки было 597 машин, причем из них имелось машин советского производства 147, или 24,6% всего парка. За пятилетку приобретено новых 421 машина.

3. За пятилетку построены и введены в экс-

плоатацию по коммунальному автотранспорту:

 а) Дружинниковский автобусный гараж вместимостью 210 машино-мест.

б) Крымский таксомоторный гараж вмести-

мостью 300 машино-мест.

 в) Бумажный грузовой гараж вместимостью 260 машино-мест.

 Г) Панской грузовой гараж, достроенный в 1933 г., вместимостью 260 машино-мест.

1933 год.

1. Вложено за 1 год второй пятилетки в автохозяйство Моссовета 18 053,8 т. р. и, кроме того,

по городскому тресту очистки 939,6 т. р.

2. Автобусный парк обновлен за 1933 г. 79 новыми машинами советского производства, или на 21,7%. Машины советского производства на 1/1-33 г. составляли из всего автобусного парка

47a,8 %, а на 1/I-34 г. — 56,1%. При обновлении автобусного парка в 1933 г. 32 автобуса было Мосавтотрансом сдано другим организациям и в другие города.

Таксомоторный парк за 1933 г. обновлен 30

машинами советского производства.

По грузовому коммунальному автотранспорту парк обновлен за 1933 год на 80 машин, или на 13,4%. Новые машины советского производства. На 1/1-34 г. удельный вес советских машин был 36,3%, а на 1/1-33 г.—24,8%. При обновлении грузового парка 149 машин было передано Мосавтогрузом в другие организации.

Предприятии связи.

Первая пятилетка.

- 1. Выстроены и введены в эксплоатацию 4 автоматических телефонных станции:

а) Арбатская на 10 тыс. номеров.
б) Бауманская на 10 тыс. номеров.
в) Замоскворецкая на 10 тыс. номеров.

г) Миусская на 10 тыс. номеров, дооборудованная в 33 году до 13 тыс. номеров.

Кроме того, выстроено здание для Самарской АТС в 13,5 т. куб. метров.

2. В 1929 году введено в эксплоатацию здание Центрального телеграфа в 195,7 тыс. куб. м. 3. Выстроена и оборудована авто-база Почтово-Телеграфной Дирекции вместимостью на 200 машин.

Введена в эксплоатацию 1-ая Таганская АТС на 10 тыс. номеров и начата постройка здания для 2-ой Таганской АТС в 13,1 тыс. кб. м., для Зубовской АТС — в 44,5 тыс. куб. метров, и для Красно-Пресненской — в 28,0 тыс. куб. м.

a) Apparessa as the two, nomenon!

Коммунальное Хозяйство

ev Loualanymuch Ogtobreox

коммунальное хозяйство.

Замечания в таблицам.

1. В табл. "Водопровод" мощность указана: а) по Рублевской системе— по пропускной способности водоводов, б) по Мытищенской системе—

по мощности насосов 2-го под'ема.

В число артскважин входят артскважины как постоянно действующие, включая находящиеся в ремонте и сезонные (работающие в определенное время года), так и резервные, т. е. работаю-

щие только при авариях или на пожарах.

2. В табл. "Газовое хозяйство" указана установочная мощность, т. е. гарантийная мощность аггрегата по выработке газа, на который запроектирован аггрегат. В изд. "Матер. о хоз. Москвы в итоге первой пятилетки" дана производственная мощность.

3. В табл. "Наружное освещение" стоимость имущества и капиталовложения даны в целом по тресту "Мосгорсвет", включая и свето-художественную фабрику, и с учетом стоимости работ по замощению и асфальтированию разрытий при установке фонарей.

За 1932 и 1933 гг. дана стоимость имущества восстановительная, чем об'ясняется расхождение данных за 1932 г. с опубликованными в изд. "Материалы о хозяйстве Москвы", где стоимость иму-

щества дана с учетом износа.

Число фонарей по состоянию на конец 1932 и 1933 г. показано по данным инвентаризации. Расхождение числа фонарей за 1932 год с опубликованным в издании "Материалы о хозяйстве Москвы" об'ясняется тем, что там было дано число фонарей со включением установленных за счет 3-х лиц, не для общественного пользования (на стройках, предприятиях и т. п.), которые теперь исключены.

4. В табл. "Площадь зеленых насаждений" показаны все зеленые площади как платного, так и бесплатного общественного пользования — без различия ведомственной принадлежности, включая

и внутриквартальные зеленые насаждения.

В площадь бульваров включены 5 га посадок

защитной зоны.

Площадь веленых насаждений после 1913 г. увеличилась главным образом за счет присоединения к территории города пригоролных парков. (Сокольники, Фили, Измайловск, Останкино и др.), а также за счет превращения бывших частных при усадебных салов в сады общего пользования.

5. Стоимость основного имущества всюду дана

со включением имущества ФУБРа.

6. Сведения за 1913 г. взяты из справочника МКХ, изд. 1928 г.—по водопроводу, канализации и газовому хозяйству и, кроме того,—по газовой сети и по наружному освещению— из сводного бюллетеня по г. Москве за 1913 г., изд. Моск. Гор. Управы.

7. Количество замощенных улиц, проездов и площадей, публикуемое в настоящем справочнике, расходится с данными, опубликованными в справочнике — "Материалы о хозяйстве Москвы". Рас-

хождение объясняется уточнением данных о наличии покрытий, произведенным при инвентаризации имуществ внешнего городского благоустройства, путем геос'емки каждой улицы и проезда. Уменьшение наличия усовершенственных покрытий произошло в основном за счет исключения при инвентаризации разрушеных м стовых дореволюционного времени, не исключенных в ранее опубликованных сведениях. Уменьшение наличия булыжных мостовых объясняется неточностью имевшихся до инвентаризации сведений о размерах булыжных замощений дореволюционного времени.

8. Данные инвентаризации в таблице 8 дополнены сведениями об усовершенствованных покрытиях, не учтенных инвентаризацией, к которым относятся проезды Кремля, Боткинской б-цы, Аэропорта, проезды Центрального Парка Культуры и Отдыха, Кроме того, в таблицу включены замоще-

ния рыночных площадей и проезжей части мостов. 9. В таблице по мостам показаны мосты только общегородского значения по данным инвентаризации имуществ коммунальных трестов.

коммунальн

Водоп

Показатели	Единица измерения
Мощность водопровода на конец года	тыс. куб. м мл. вед. клм един.
Число водоразборов на конец года Подано воды в город за год. • { Средне-суточная подача воды в	тыс. куб. м мл. вед. тыс. куб. м
город за год	мл. вед. литров ведер
Стоимость основного имущества на конец года	тыс. руб. тыс. руб.
Артезианские скважины число их на конец года мощность их	един. тыс. кб. м мл. вед.

ое хозяйство ровод

pho lym				100
	1913 г.	1928 г.	1932 г.	1933 г.
	123,0 10,0 537,3	285,3 23,2 734,1	455,1 37,0 869,0	498,2 40,5 895,0
	103 38 143 3 101,3	436 75 639 6 150,0	69 3 149 39 5 12 146,9	807 167 902 13 650,5
	104,5 8,5	206,7 16,8	408,2 33,2	460,0 37,4
	61,5 5,0	92,2 7, 5	120,9 9,8	129,1 10,5
	св. нет	98 151*) 5 649,2*)	126 229 16 387,8	135 896 21 394,4
	n n	св. нет	208 160,0	206 167,2
	, ,	n n	13,0	13,6

^{*)} За 1927/28 год.

КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО Канализация

Показатели	Единица измерения	1913 г.	1928 г.	1932 г.	1933 г.
Мощность очистных	1 70 0 5	23 5		4	
сооружений на ко-	тыс. куб. м	67,6	166,1	221,4	233,7
нец года	млн. вед.	5,5	13,5	18,0	19,0
Длина сети на конец					
года	КЛМ	446,0	596,0	647,3	673,8
Общее поступление	11111111111	00 510 0	47.000.0		
сточной жидкости	тыс. куб. м	26 718,0	47 933,2	95 576,6	104 655,7
в сеть за год	млн. вед.	2 172,3	3 897,0	7 770,5	8 508,6
Среднсуточн. поступ-					700
ление сточной жид-	тыс. куб. м	73,2	131,0	261,1	286,8
кости в сеть за год	млн. вед.	6,0	10,7	21,1	23,3
Стоим. основн. иму-	55 20	00	2 6 3	4 6	
щества на конецгода	тыс. руб.	св. нет	71 662*)	89 406	96 272
Капиталовлож. за год	тыс. руб.	n n	5 047,7*)	7 532,5	8 673,1

^{*} За 1927/28 гг.

КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО Газовое хозяйство

Показатели	Единица измерения	1913 г.	1928 г.	1932 г.	1933 г.
Verening very per			182 18 30		
Установочная мощность газового з-да (средняя су-					349.552
точная)	тыс. куб. м	129	145	220	220
Длина сети на конец года.	КЛМ	311,5	346,0	454,1	464,4
Выработано смешанного га-	the second		12 6 110		
за всего за год	мл. куб. м	17,0	26,8	53,5	72,8
Средне-суточная выработка			Hall to I for	1 22 324	33 557
смешанного газа за год .	тыс. куб. м	46,6	73,2	146,2	199,5
Средне-суточное полезное					
потребление смешанного	Territorial Control				
газа за год	тыс. куб. м	38,6	68,0	137,5	175,3
Стоимость основного иму-	A Lanein				
щества на конец года	тыс. руб.	св. нет	15 875,5*) 291,0*)	25 660,2	30 913,8
Капиталовложения за год.	, ,	n n	291,0*)	4 579,0	3 146,6

^{*)} За 1927/28 г.

КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО Наружное освещение

AND THE PROPERTY AND THE PROPERTY OF THE PROPE			A THE RESIDENCE AND	TOTAL PROPERTY.	Section 1
Показатели	Единица измерен.	1913 г.	1928 г.	1 93 2 г.	1933 г.
Количество световых точек на конец года	един.	20 842	16 119	33 389	33 587
В т. ч. электрических	,	4 007		30 255	
" газовых	7	7 806 9 029	6810	3 134	
Мощность световых точек на ко-		35 038	31 063	97 911	100 325
В т. ч. электрических	килолюм.	16 800	Residence of the Land	93 120	100 325
" газовых		13 263	10725	4 791	
" керосиновых	below.	4 975		toot i	
на конец года	тыс. руб.	св. нет	2 255 *)	5822,4	6441,2
Капиталовложения за год	,,	, ,	164,0*)	1663,2	804,4

^{*)} Дано за 1927/28 г. с учетом износа

коммунальное хозяйство

Площадь зеленых насаждений общественного пользования (в гектарах)

Alena i a suasestun alcommon	На конец года					
Показатели	1913 г.	1928 г.	1932 г.	1933 г.		
Chonylucino ance an inchi sa una cana di conny, mecessionali via i ace rema di	toll sit	1 100 000 1 100 000	(5) (8) (4) (8)	47.700		
Всего по Москве	801,2	3373,0	3631,4	3653,0		
Парки	726,7	3131,5	3315,3	3326,7		
Сады	9,4	53,1	56,5	56,5		
Бульвары	44,3	92,7	113,5	113,5		
Скверы	20,8	95,7	146,1	156,3		
KOWINIVIII	HOE XO	SHC130		o plant		

КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО Банно-прачечное хозяйство

разровые Показатели	Един. измере- ния	1928 г.	1932 г.	1933 г.
Бани		58(6)	e Parker e	, 1,10
Число бань на конец года	Един.	41	44	46
слу мест в раздевальне нижнего платья Пропущено посетителей за год Колич. посещений на 1 жителя в год .	мест. тыс. един.	17 758 22 930 10,2		19 803 47 760 13,4
Прачечные	6 19	159 L		1892 1
У Число прачечных на конец года	един.	3	10	11
Мощность прачечных в 1 смену	тонн.	8,4 2636,4	30,95 149 3 7,7	31,2 13741,8
Стоимость основного имущества банно-	order in	ou mot o	20.04	
прачечных трестов на конец года Капиталовложения банно-прач. трестов	тыс. р.		23 915,4	24 719,4
за год	xosoff	STRICE.	4 058,3	9 322,5

коммунальное хозяйство Крематорий

CLHO R LAC BAG	the state of the s		La La Paris de la Carta	13-72-10 CT
Показатели	Единица измере- ния	1928 г.	1932 г.	1933 г.
Суточная мощность крематория	кремаций	22 4 025	22 9 036	22 9 042
Стоимость основного имущества на конец года **)	тыс. руб.	525,0 *) 24,0 *)	574,0 50,0	573,3 134,7

^{*)} За 1927/28 г. **) Со включением стоимости имущества подсобного хозяйства

КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО Дорожное хозяйство (мостовые)

ва конст Показатели	1927/28 г.	1902 г.	1933 г.
Количество замощенных улиц, проездов и площадей на конец года в тыс. кв. метр. В т. ч. усовершенствованных покрытий	9005,8	9667,7	9758,0
	257,5	1866,9	2196,3
	8748,3	7800,8	7561,7
кв. метр	154,2	895,7	395,7
	48,2	671,4	338,2
	106,0	224,3	57,5
Капиталовложения в дорожное строительство в тыс. руб	2541,0	16290,7	6168,4

В 1913 г. в Москве имелось 198,7 тыс. кв. м. мостовых с усовершенствованными покрытиями.

коммунальное хозяйство

Мосты

(по состоянию на 1/1 — 1934 г.)

Материал мостов	Количе- ство мостов	Длина в пог. м.	Восстановит. стоимость в тыс. руб.	
Appropriation appropriately and a second		5800 58 0. 500 1 5 3	TO THE DEC	
Металлические	17	1229,8	33 599	
Железобетонные	6	213,5	1 628	
Каменные	9	429,3	4 396	
Деревянные	11	517,0	4 693	
Смешанные	2	15,4	45	
Итого	45	2405,0	44 361	

коммунальное хозяиство

Набережные

Показатели	Единица измере- ния	1927/28r.	1932 г.	1933 г.	1933 г. в ⁰ / ₀ к 1927/28г.
Протяжение набережных	Пог. м.	100 980 80 897 15 503 4 580	80 897 15 503	78 419 15 753	96,9 101,6
Выстроено за год	n		-	2 478	BERET.
В т. ч. замощенных откосов подпорных стенок	" тыс.руб.			250 2 228 13283,6	-
порных стенок	E Kod	25 483	25 483	38766,6	152,1

главнейшие об'екты строительства

Волопровод.

Первая пятилетка.

Общая сумма капиталовложений по водопроводу 43 786,7 тыс. руб. Выстроены и введены в эксплоатацию по Руб-

левской станции:

1) 24, 25, 26, 27 отделения английских фильтров на 1 млн. ведер (12,3 т. кб. м) в сутки каждое.

2) VII-ое отделение отстойника на 4,5 млн. вед. (55,4 т. кб. м.) в сутки с VII группой предвари-

тельных фильтров.

3) Для усиления водоснабжения возвышенного Сев.-Западного р-на Москвы проложены V и V1 водоводы от Рублева до города, пропускной способностью по 5,5 млн. вед. (67,7 тыс. кб. м) в сутки каждый.

В результате перечисленных и ряда других работ мощность водопровода к концу 1932 г. увеличилась по сравнению с мощностью к концу 1928 г. на 13,8 млн. вед. (169,8 тыс. кб. м) и по сравнению с 1913 г. — на 27 млн. вед. (332, 1 тыс. кб. м). Вся водопроводная сеть увеличилась за пятилетку против 1913 г. на 332 км и против 1928 г. на 135 км.

За пятилетку водопроводная сеть продвинута к заводам: им. Сталина (на 367 п. м), Шарикоподшипник (2428 п. м), Станкострой (425 п. м), Велозавод (1167 п. м), Москабель (1068 п. м), Каучук (508 п. м), Угрешский Химкомбинат (296 п. м), 1-ая Ситце-набивная ф-ка (834 п. м) и др.

Кроме того, к водопроводной сети присоединены поселки: Хохловка (1612 п. м), Лихоборы (2475 п. м), Останкино (3245 п. м), Богородское (1240 п. м), поселок ВЭО (3488 п. м), Кожухово (2606 п. м) и Алексеевский Студенческий городок (944 п. м).

1933 гол.

1. Пущено в эксплоатацию VII-ое отделение Воробьевского резервуара, емкостью 2 млн. вед.

(24,6 тыс. кб. м).

2. Заканчивались работы по прокладке VII водовода от Рублева до Ленинских гор, протяжением 15,5 км., с пропускной способностью 5,0 млн. вед. (61,5 тыс. кб. м) в сутки и пущен в эксплоатацию 1-й пролет водовода (Рублево-Крылатское) на 1 млн. вед. (12,3 т. кб. м).

3. Закончены постройкой в Рублеве и частично пущены в эксплоатацию: смесительная камера пропускной способностью в 32 млн. вед. (393,6 тыс. кб. м) в сутки, VIII отделение отстойника, пропускной способностью 8 млн. вед. (98,4 тыс. кб. м.) в сутки, скорые фильтры пропускной способностью 7 млн. вед. (86,1 тыс. в б. м) в сутки. 4. Проводились работы по строительству новой

Черепковской станции мощностью на 12,5 млн. вед. (153,8 тыс. кб. м). Строительство освоено на 49%.

Охвачены водоснабжением поселки: , Текстильщики" (с прокл. сети на 1271 п. м), Алексеевский Студенческий городок (на 1616 п. м), Ростокинский городок (на 1935 п. м.) и Измайловский поселок (на 1915 п. м), а также комбинат "Правда" (на 420 п. м) и Мясокомбинат (на 1321 п. м).

Канализация.

Первая пятилетка.

Общая сумма капиталовложений по канализации равняется 30858,3 тыс. рублей.

Выстроены и введены в эксплоатацию:

1. 1-я секция Кожуховской станции аэрации (биологическая очистка), общей мощностью на 3 млн. вед. (36,9 тыс. кб. м) в сутки и пущена в эксплоатацию на 2 млн. вед. (24,6 тыс. кб. м). На полную мощность ст. аэрации пущена в 1933 г.

2. Увеличена мощность Люберецких полей фильтрации на 2,5 млн. вед. (30,8 тыс. кб. м) в сутки.

За счет осуществления перечисленных и прочих работ мощность очистных сооружений увеличена за годы первой пятилетки на 4,5 млн. вед. (55,3 тыс. кб. м), а по сравнению с 1913 г. на 12,5 млн. вед. (153,8 т. кб. м). Вся канализационная сеть увеличилась за пятилетку против 1913 г. на 201,3 км, а против 1928 г. на 51, 3 км.

За пятилетку канализационная сеть продвинута к заводам: Шарикоподшипник (на 2620 п. м), Велозавод (на 1600 п. м), Станкострой (на 782 п. м), Нефтегаз и Компрессор (на 1598 п. м.), ф-ки Бабаева и Буревестник (на 1616 п. м). Кроме того, присоединены к Симоновскому коллектору, проложенному для р-на Ленинской Слободы, авто-завод им. Сталина вместе с поселком и з-д Динамо, а также присоединены поселки: Дангауэровский к Дангауэровскому коллектору и Усачевка - к существующей сети.

1933 год.

1. Заканчивается постройкой 1-я очередь ІІ секции Кожуховской станции аэрации на 1,5 млн. вед. (18,5 тыс. кб. м) в сутки с неполной очисткой сточных вол.

2. Частично пущен в эксплоатацию 2-й нижний пропускной канал от Москворецкого до Устин-

ского моста, протяжением 996 п. м.

Поризводятся работы по прокладке остальной части канала до Главной Насосной Станции, протя-

жением 2262 п. м.

3. Начата прокладка Ново-Люблинского канала общим протяжением в 11 150 п. м. от напорного водовода Гл. Насосной Станции до Н.-Люблинских полей. Пропуская способность канала 22 млн. вед. (270,6 т. кб. м) в сутки.

Присоединены к канализационной сети (с прокладкой новой сети): Авторемзавод, Радио-прибор,

7-й Хлебозавод и поселок "Текстильщики".

Газовое хозяйство.

Первая пятилетка.

Капиталовложения — 13 692 тыс. руб. Выстроены и введены в эксплоатацию:

1. Генератор "Красная Звезда" для получения

генераторного газа — суточной мощн. 35 т. кб. м 2. Установлены 4 генератора водяного газа

суточной мощностью 80 тыс. кб. м

3. Установлены 2 паровых котла поверхностью нагрева по 100 кв. м каждый.

1933 гол.

1. Введены в эксплоатацию 8 газгольдеров высокого давления полезной емкостью - 33,0 тыс. кб. м

2. Установлены 3 компрессора Егера повышенного давления (0,35 ата) мощностью каждый

по 5.0 тыс. кб. м в час.

3. Установлены у новых газгольдеров 2 компрессора Егера высокого давления (3 ата) мощностью по 5,0 тыс. кб. м в час.

4. Начаты подготовительные работы по установке 2-го генератора в цехе "Красная Звезда". 5. Начаты работы по расширению очистного отделения путем устройства мокрой серо-очистки газа.

Зеленое строительство.

Первая пятилетка.

Произведены овеленительные работы на территории Парка Культуры и Отлыха в Красно-Пресненском районе и на территории парка около

зав. "Клейтук" — в Пролетарском р-не.

Устроены бульвары и скверы: у заводов КИМ, Серп и Молот и Велозавод; а также по Остаповскому шоссе, по Сосинской ул. (Дубровский), на Б. Сухаревской пл., по Русаковскому щоссе, по щоссе Энтувиастов (вдоль р. Нишенки) и др.

Все вновь озелененные места общественного пользования и присоединенные зеленые насаждения поселков Фили и др. увеличили площадь зеленых насаждений общественного пользования за

годы первой пятилетки на 258 га.

1933 год.

Закончены работы по устройству парка на Введенских горах (Сталинский р.) на площади 4,4 га и устроен сквер имени 1905 г. (Кр. Пресненский p.) - 4 ra.

Строительство коммунальных бань и прачечных.

Первая пятилетка.

Капиталовлажения в банно-прачечное хозяйство — 13821,4 тыс. руб.

Выстроены и введены в эксплоатацию:

А. 2 новых крупных банно-прачечных комбината в Сталинском районе — на Мочальской ул. и Пролетарском р. — у заводов АМО и ДИНАМО. Пропускная способность новых бань, оборудованных ваннами, душами, плавательными и физкультурными бассейнами, по 500 мест каждая. Мощность прачечных по 3,5 тонны белья в смену каждая.

Б. Механическая прачечная в Красно-Пресненском районе на Звенигородском шоссе мощностью

в 3,5 тонны белья в смену.

В. Оборудована и пущена в эксплоатацию прачечная в Сокольническом р. (Селиверстовский пер), мощностью 0,6 тонны белья в смену.

. 1933 год.

1. Выстроен в бани: в Кр. Пресненском р. — С. Всехсвятское на 256 мест и в с. Богородском Сокольнического р. — проектной мощностью — 416 мест. Введена в эксплоатацию на частичную мощность 256 мест.

2. Введены в эксплоатацию в начале 1934 г. бани: в Ленинском р. — Донской пер. и в Замоскворецком р. — Кожевники по 500 мест

каждая.

3. Строятся бани: во Фрунзенском р. на Усачевке (650 мест) в Сталинском р. по шоссе Энтузиастов (на 250 мест).

4. Проводятся работы по оборудованию прачечной в Октя ръском р., мощностью на 2 тонны

селья в смену.

5. Пущен в эксплоатацию в 1 кв. 1934 г. ваннодушевой павильон в Дзержинском р., Шереметьевская ул., мощностью 20 рожков и 4 ванны.

Дорожно-мостовое строительство.

Общий объем капиталовложений за годы первой пятилетки в дорожно-мостовое хозяйство составили (включая развитие производственной ба-

зы) - 62 531,5 млн. руб.

Наличие усовершенствованных покрытий возросло со 198,7 тыс. кв. м—в дореволюционное время до 257,5 т. кв. м— к началу первой пятилетки. За первую пятилетку было выстроено 1392,9 тыс. кв. м усовершенствованных покрытий, стоимостью 43 287,7 тыс. руб. За 1933 год было построено 338,2 тыс. кв. м. усовершенствованных мостовых, стоимостью 6.168,4 тыс. руб. В результате этих работ общее количество усовершенствованных покрытий на проездах и площадях г. Москвы возросло до 2196,3 тыс. кв. м (на 1/1 1934 года).

За годы первой пятилетки было проложено новых водостоков 30,3 клм. стоимостью 4736,1 тыс. руб. За 1933 г. выстроено новых водостоков 7,7 км,

стоимостью 1165,3 тыс. руб.

В конце первой пятилетки приступлено к коренной реконструкции набережных гор. Москвы. В течение 1933 года построено новых гранитных подпорных стенок на протяжении 2228 пг. метров и замощено откосов реки г. Москвы на протяжении 250 п. метров. Капиталовложения в строитель-

6* 177

ство набережных составили за первую пятилетку 902,5 тыс. руб. и за 1933 г — 13 283,6 тыс. руб. В течение 1932 и 1933 года выстроен новый

В течение 1932 и 1933 года выстроен новый большой Даниловский мост через р. Москву, протяжением 225 п. м. и М. Тульский мост, протяжением 13 п. м. Все капиталовложения в мостовое хозяйство составили за первую пятилетку 9 097,4 млн. руб. и за 1933—2 575,4 тыс. руб. (включая производственную базу).

VII жилищнов хозяйство

The second secon

ORTORRES MAC

VII. ЖИЛИЩНОЕ ХОЗЯЙСТВО.

Замечания к таблицам

1. Сведения по жилому фонду, помещенные в табл. № 1 и 2, исчислены, причем в основу исчисления положены данные: переписи 1926 года, обследования жилищного хозяйства 1931 г. и ежегодных обследований фактического строительства и материалы о выбывшем фонде. Восстановительная стоимость жилфонда исчислена на отправную дату — 1/1 — 1929 г. по средним ценам инвентаризации жилого фонда г. Москвы. На последующие даты она определялась путем учета фактической стоимости вновь выстроенных домов и средней стоимостью снесенных домов — по инвентаризации.

2. В табл. 4 сведения за 1923—1926 гг. показаны по данным переписи 1926 г., за 1927—1931 гг. по материалам ежегодных сплошных обследований фактического строительства и за 1932—1933 гг. по материалам сплошной регистрации всего строи-

тельства.

3. Табл. 5 и 6 составлены по материалам 30/0 выборочного обследования бюджета ломохозяйств за 1933 г., произведенного в феврале мес. 1934 г.

Жилищное хозяйство Жилфонд с разбивкой по материалу стен зданий

Показатели	Ha 1/I 1929 г.	Ha 1/I 1933 r.	. Ha 1/I 1934 r.	1934 г. в °/ ₀ к 1929 г.
Число жилых строений	55 651	56 790	57 209	102,8
В т. ч. а) каменных	16 528	16 792	16 909	102,3
б) деревянных	39 123	39 998	40 300	103,0
Общая жилплощадь в них	100000			4400
(тыс. кв. м.)	12 598	14 415	15 012	119,2
В т. ч. а) в каменных	8 145	9 363	9747	119,7
б) в деревянных	4 453	5 052	5 265	118,2
Общая восстановительная стои-	OME	1 12 52		
мость жилых строений (тыс. руб.)	2 386,5	2718,9	2 902,0	121,6
В т. ч. а) каменных	1 985,7	2 234,3	2 376,5	119,7
б) деревянных	400,8	484,6	525,5	131,1
		E1 011		

По данным переписи 1912 г. в Москве было 51 911 жилых строений с жилплощадью около 11 900 тыс. кв. м.

жилищное хозяйство

Жилфонд по районам г. Москвы (в тыс. кв. м.)

Макти Помтрести	На 1929 г.	На 1933 г.	Ha 1934 r.	Прирост жилфонда в ⁰ / ₀	
Районы	H 1/I 19	H ₁ 1/1 19	H; 1/1 19	за 1 пя- тилетку	за 1933 г.
Всего по Москве	12 598	14 415	15 012	14,4	4.1
Ленинский	1 321	1 523	1 585	15,3	4,1 4,1 3,0
Фрунзенский	2 138	2 379	2 450	11,2	3,0
Красно-Пресненский	1 699	1 889	1 973	11,2	4,4
Октябрьский	1 258	1 429	1 501	13,6	4,4 5,0 5,8
Дзержинский	1 342	1 533	1 622	14,2	5,8
Сокольнический	1 273	1 435	1 459	12,7	1,7 2,3
Бауманский	1 529	1 687	1 725	10,3	2,3
Сталинский	597	820	912	37,4	11,2
Замоскворецкий	702	808	825	15,1	2,1
Пролетарский	739	912	960	23,4	2,1 5,3

жилищное хозяйство

Жилфонд по категориям домохозяйств (в тыс. кв. м)

Категории пользова-	Ha 1/I 1	Ha 1/I 1929 r. Ha 1/I		933 r. Ha 1/I 1934 r		934 г.
телей	Абсолют.	B %	Абсолют.	B %	Абсолют.	B %
Всего жилфонда В т. числе	12 598	100,0	14 415	100,0	15 012	100,0
Жакты	7 723 446 678 3 751	61,3 3,5 5,4 29,8	6 885 2 206 1 397 3 927	47,8 15,3 9,7 27,2	7 080 2 647 1 510 3 775	47,2 17,6 10,0 25,2

В группу жактов вошли на 1/І 1929 г. также и жилтоварищества.

Таблица 4

жилищное хозяйство Динамика ввода в эксплоатацию жилплощади

Годы	Жилплощадь тыс. кв. м	В % к итогу	В % к жил. фонду 1913 г.
1923	29,8 58,3 113,7 223,0 404,0 432,4 496,6 516,1 454,8 592,2 624,1	0,8 1,5 2,9 5,6 10,2 11,0 12,6 13,1 11,5 15,0 15,8	0,3 0,5 1,0 1,9 3,4 3,6 4,2 4,3 3,8 5,0 5,2
Всего за 11 лет	3 945,0	100,0	33,2

жилищное хо

Бюджет домового хозяйства

А. Доходы и прочие поступления на

8 8 1 2 1 3 1 D F B	Домтре
Статьи	С центр, отопл. водопровод, и канализацией
I. Доходы от эксплоатации ⁴) 1. Квартплата	70,2
2. Сборы с аренд. неж. пом	24,2
Итого	96,4
II. Сборы на пополнен. средств	
1. Самооблож. жильцов на кап. рем	4,2
2. на покрыт. экспл. расход 3. Сборы с арендат. на капит. рем	1,1
Итого	5,3

⁴⁾ Арендная плата за нежилые помещения по ходит, т. к. она с 1932 г. поступает непосредст-

зяйство

гор. Москвы за 1933 г.

1 кв. м. жилой площади в м-ц (коп.)

	•			J 4 (Kon.,	
сты		Жакт	гы	Дома	ведомств	ЖСКТ
6ез центр. отопл. с водопров. и канализапией	С центр. отопл. водопров. и канализапией	без центр, отопл. с водопр. и кана- лизацией	Без водопровода	С центр. отопл. водопр. и кана-	без центр, отопл. с водопр, и кана- лизацией	С центр. отопл. водопр. и кана- лизацией
69,4 27,3 — 1,9	60,8 14,6 1,1 3,5	59,8 18,0 2,1 4,2	45,9 6,4 1,6 2,8	72,0 7,8 — 3,5	74,3	43,5 5,3 8,1
98,6	80,0	84,1	56,7	83,3	75,0	56,9
7,5 0,3 0,5	4,8 3,0 1,4	6,0 3,2 2,3	3,8 4,4 0,5	0,7		
8,3	9,2	11,5	8,7	0,7	THEY SHADE	0113

домтрестам и жактам по бюджету домов не провенно в тресты по эксплоат. нежил. помещ.

Table 2007 (200) on 1000	Домтре-
Статьи	С центр. отопл. водопров. и ка- нализацией
III. Прочие поступления 1. Из фонда регулир. на кап. ремонт. 2. Ссуды из банка 3. Паевые и вступительные взносы	1,2
Итого IV. Целевые сборы	2,1
1. На культ. быт. работу	2,1 29,2 15,0 14,0
Итого	60,3
Всего поступлений	164,1

 ¹ По ведомств. домам—дотации от учреждений
 2 По ЖСКТ — сборы на амортизацию
 3 По ЖСКТ — сборы на погашение строитель-

	сты)	Какт	ы	Дома ве	домства	жскт
	Без центр. отопл. с водопр. и ка- нализацией	С центр, отопл. водопров. и ка- нализацией	Без центр. отопл. с водопров. и ка- нализацией	Без водопровода	С центр. отопл. водопров. и ка- нализацией	Без центр. отопл. с водопров. и ка- нализацией	С центр, отопл. водопр, и кана- лизацией
The second secon		2,1 4,4 7,9	1,7 3,8 8,2	4,6 6,8 8,3	30,4 4	15,0 4	10,0 ² 45,0 ³ 18,5
	0,5	14,4	13,7	19,7	30,4	15,0	73,5
				on muce	ns qui	.0010	Soutenad
Section of the section of	2,2 - 17,0 6,5	2,2 24,6 15,5 8,5	2,3 16,5 4,6	1,8 22,6 6,7	1,2 24,8 13,9 9,5	- 8,0 10,3	5,7 36,2 18,4 6,8
	25,7	50,8	23,4	31,1	49,4	18,3	67,1
	133,1	154,4	132,7	116,2	163,8	108,3	197,5
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							

и предприятий

ных ссуд.

жилищное

Бюджет домового хо

Б. Расходы на 1 кв. м. жи

五豆 十五世 一五世 十五世 一五世 一	
一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	Домтре
Статьи	С центр. отоплен. водопр. и канали- зацией
I. Эксплоатационные расходы 1. Содерж. адм. упр. аппар	10,0
 " обслуж. персонала Уборка мусора и снега 	10,8 14,3
4. Текущий ремонт	15,0
6. Прочие экспл. расходы	0,4 7,8
Итого II. Обязат. отчисления	58,3
(кроме амортизации)	0.0
1. На содерж. вышестоящ. звеньев 2. В фонд культ. быт. строит	2,0 2,5
3. На подгот. кадров	1,0
Итого	5,5

хозяйство

зяйства за 1933 г.

лой площади в месяц (коп.)

сты	<u>}</u>	Какть	1	Дома в	едомств	ЖСКТ
без центр. ото- плен. с водопр. и канализацией	С центр. отоплен. водопр. и канали- зацией	без центр. ото- плен. с водопр. и канализацией	Без водопровода	С центр. отоплен. с водопр. и канализацией	без центр. ото- плен. с водопр. и канализацией	С центр. отоплен. водопр. и канали- зацией
* 1		#16	2004	9 11 11 1	#4 . P.	
10,6	13,9	1/12	9,5	14,3	4.5	9.6
13.1	12.7	14,3 15,8 16,3	11.1	15.4	4,5 12,9 7,3 31,0	8,6 9,1 6,3 8,6
16,8	12,7 13,5	16,3	6,4	15,4 16,7 21,9	7,3	6,3
10,3	11,7	13,4	8,7		31,0	8,6
13,1 16,8 10,3 0,1 17,0	10,1	13,4 1,7 7,6	11,1 6,4 8,7 0,8 6,1	17,2	8,2	12,3
67,9	63,1	69,1	42,6	85,5	63,9	44,9
204				. 4 8746	n onto	n (1.)
BES	2,4	2,4	2,8	1,2	1000	2,6
2,7 1,5	2,4 4,0 0,7	2,4 4,0 0,6	2,8 3,0 0,5	1,2 1,0 1,0	=	4,4
	THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE	DATES THE WAY IN THE STATE	STATE OF THE PARTY	EL TON PRINCIPLE IN COLUMN TO		DANGE BUILDING
4,2	7,1	7,0	6,3	3,2	_	7,0

900000	Домтре
Статьи	С центр, отоплен. водопр. и канали- зацией
1.4 E.B. E.B. E B. E.A	(E C E)
III. Отчисления в амортизац.	医主日
фонд (фонд кап. рем.)	17,8
IV. Разные расходы	
1. Погаш. ссуд	1,7
Итого	1,7
V. Расходы ва счет целевых сборов	10.00
1. На культ. быт. раб	2,1
2. "центр. отоплен	26,5
3. " воду и канализац	14,6 14,4
Итого	57,6
Все расходы	140,9

сты	K	Какты	I	Дома в	едомств	ЖСКТ	
Без центр. отопл. с водопр. и кана- лизацией	С центр. отоплен, волопр. и канали- зацией	Без центр. отопл. с водопр. и кана- лизацией	Без водопровода	С центр. отоплен. водопр. и канали- зацией	Без центр. отопл. с водопр. и кана- лизацией	С центр. отоплен. водопр. и канали- зацией	
13,8	10,8	9,1	9,4		<u>-</u>		
	5,0	6,6	5,2	5,1	三	34,5 35,5	
<u></u>	5,0	6,6	5,2	5,1	-	70,0	
2,4 - 15,0 6,4	1,6 23,6 15,1 8,5	1,2 16,3 4,7	0,9 21,0 6,6	1,1 25,8 15,0 8,8		5,2 35,5 19,0 6,7	
23,8	48,8	22,2	28,5	50,7	18,3	66,4	
109,7	134,8	114,0	92,0	144,5	82,2	188,3	
7							

华华里兰 何					
1 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		The state of			
1 Been			-		
一种主题的17					
0,07					
Se T.A. SE					
	600				

УПІ ТОРГОВЛЯ и ОБЩЕСТВЕННОЕ ПИТАНИЕ

HEROTTOT HORRSTORMSO :

VIII. ТОРГОВЛЯ И ОБЩЕСТВЕННОЕ ПИТАНИЕ.

Замечания к таблицам.

1. При сопоставлении сети и оборота по кооперации за 1932 и 1933 гг. следует иметь в виду, что из системы МСПО в течение 1933 г. выделились ОРСы, сеть и оборот которых показаны отдельно в разделе "Госторговля".

2. ОРСы НКПС организованы в августе 1933 г., сведения даны по тем из них, кот рые имеют розничную сеть только на территории гор. Москвы.

3. Данные по общественному питанию за 1927/28 гг. взяты по материалам обследования общественного питания, произведенного МРКИ

в 1928 г.

4. В издании "Народное хозяйство Москвы в итоге первой пятилетки" — табл. № 47 "динамика розничной торговой сети и розничного торгового оборота" на конец 1932 г. — мелкая розничная сеть МСПО, находящаяся на территории рынков, показана по числу рыночных мест. В таблице № 2 данные пересчитаны на палатки и киоски в целях установления сопоставимости с данными на конец 1933 г.

5. В число продовольстенных магазинов входят как специализированные, так и смешанные продовольственные магазины.

За 1928 г. сеть показана по состоянию на

1/ІІІ 1929 г.

6. Оборот и продукция предприятий общественного питания в таблицах № 4 и № 5 даны без предприятий транспортной кооперации, без хозрасчетных предприятий при учреждениях и без самодеятельных столовых при жактах.

бев самодеятельных столовых при жактах.

7. В таблице № 7 сеть предприятий общественного питания за 1932 год дана без транспортной

кооперации.

8. Под закрытой сетью общественного питания следует понимать столовые и буфеты, обслуживающие только прикрепленных к ним лиц.

живающие только прикрепленных к ним лиц.

9. В таблице № 6 в сумму оборота по буфетам входит продажа как изделий кухни и своих вспомогательных производств, так и товаров снабже-

ния (чужих).

 В таблице № 8 контингенты питающихся даны без хозрасчетных и самодеятельных столовых.

торговля

Розничный оборот торгующих организаций гор. Москвы (в млн. руб.)

the programme of the second of	and the second s			
Торгующие системы и орган из ации	1928/29 г.	1932 г.	1933 г.	
Всего	1 511,0 395,0	4 107,4 1 678,0	5 007,3 2 484,4	
В том числе	1939 1	10 2 17 10	in land	
1. Мосторг	395,0	694,5 — 983,5	622,7 312,3 1 549,4	
Б. Кооперация	928,0	2 429,4	2 522,9	
В том числе				
1. МСПО	729,7 198,3 188,0	2 007,8 421,6 —	2 110,5 412,4	

торговля

Розничная торговая сеть торгующих организаций гор. Москвы

(на конец года)

Торгующие системы и организации		Всег	0	В том числе: палатки, ларьки и киоски		
и организации	1928 г.4)	1932 г.	1933 г.	1928 г.4)	1932 г.	1933 г.
Всего	7 530 1 980 — 1 980 3 105 2 445	7 980 2 870 508 2 362 5 110	8 237 3 546 406 461 2 679 4 691	4 030 1 275 — 1 275 1 165 1 590	4 808 2 011 338 	4 931 2 364 253 189 1 922 2 567

¹⁾ За 1928 г. сведения даны по состоянию на 1/III 1929 г.

ТОРГОВЛЯ
Число розничных магазинов (на конец года)

Торгующие системы	Всего магазинов			В том числе продовольственных		
и организации	1928 г.	1932 г.	1933 г.	1928 г.	1932 г.	1933 г.
Bcero	3 500	3 172	3 306	1 930	1 994	2 009
А. Госторговля	705	859	1 182	236	416	616
1. Мосторг		170	153	- 1	13	12
2. Орсы	8-	_	272	- 1	-	196
3. Прочая госторговля	705	689	757	236	403	408
Б. Кооперация	1 940	2 313	2 124	1 450	1 578	1 393
В. Частная	855		1-	244		

ОБЩЕСТВЕННОЕ ПИТАНИЕ

Продукция предприятий общественного питания г. Москвы (в млн. блюд)

Перечень организаций	1932 г.	1933 г.
Bcero	910,8	1191,7
Моснарпит	871,1	1142,4
Мостроп	3,4	1,8
Мосгорпромпитсоюз	28,2	19,9
Кооперация инвалидов	4,3	3,8
Трест "Московские гостиницы".	3,8	3,6
Орсы НКПС		20,2

Продукция предприятий общественного питания за 1927/28 г. составляла 141 млн. блюд.

Оборот предприятий общественного питания г. Москвы (в млн. руб.)

The state of the s	AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE	Association and Association of Association (Association)
Перечень организаций	1932 г.	1933 г.
- 4	10.17	7 10.0
Bcero	557,4	718,0
Моснарпит	459,1	637,6
Мостроп	38,2	27,3
Мосгорпромпитсоюз	40,3	26,2
Кооперация инвалидов	11,3	9,2
Трест "Московские гостиницы".	8,5	7,9
Орсы НКПС	NA THE OW	9,8
		A Land Control of the

Оборот предприятий общественного питания за 1927/28 г. без хозрасчетных и самодеятельных предприятий составил 54,3 млн. руб.

общественное питание

Оборот предприятий общественного питания системы Моснарпита (млн. руб.)

TENDLE TENDLE EURESTRESTED	RUBBBBB	
Виды оборота	1932 г.	1933 г.
Bcero	459,1	637,6
В том числе по закрытой сети	397,8	557,0
I. По столовым	261,4	417,7
В том числе по закрытой сети	233,6	384,5
II. По буфетам	197,7	219,9
В том числе по закрытой сети	164,2	172,5
	Control of the last of the las	

Оборот предприятий общественного питания потребкооперации за 1927/28 г. составлял 25,7 м. р. 204

Сеть предприятий общественного питания гор. Москвы (на конец года)

Группы предприятий	1927/28 г.	1932 г.	1933 г.
	10 sta		Tank I
Bcero	1 085	3 704	3 970
Фабрики кухни	_	16	26
Столовые	617	1 318	1 466
Доготовочные столовые		49	129
Распределители		428	55 7
Рестораны	5	31	3
Кафе, буфеты, чайные и пивные	463	1 862	175

В 1913 г. трактиров, пивных, кухмистерских, столовых, съестных лавок, кофеен и буфетов было 1665, из них кухмистерских и столовых без продажи крепких напитков было только 110.

ОБЩЕСТВЕННОЕ ПИТАНИЕ

Контингенты питающихся в предприятиях системы Моснарпита (на конец года в тысячах)

Категории предприятий _			Число фа	Число фактически питающихся			
Kalei	ори	и предприятии	1931 г.	1932 г.	1933 г.		
1. Столовые 2. "3. "4. "5. "6. "7. "8. "		строителей	. 97 . 16 . 116 . 53 . 183	1 175,1 131,2 33,9 141,4 89,1 258,2 1,3 28,4	1 208,1 137,8 52,7 143,9 93,2 389,1 2,2		
		Итого	. 1 195	1 858,6	2 027,0		

Моснарпит был организован с 1-го октября 1931 года. Количество питающихся на конец 1928 года по столовым Потребкооперации составляло—180 тыс. человек.

КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ВАЖНЕЙШИХ КАПИТАЛОВЛОЖЕНИЙ.

А. мспо.

За период первой пятилетки.

Общая сумма капиталовложений за первую пятил тку составляет 154,0 млн. руб.

В строительство хлебозаводов было вложено

34,9 млн. руб.

Введены в эксплоатацию 4 хлебозавода (№ 3, № 4, № 5 и № 6 им. Кагановича), общей мощностью 1008 тонн в сутки.

Вложения по незаконченному, перешедшему на 1933 г., строительству хлебозаводов: №№ 7, 8,

9, 10, 11, 12 и 13 составили 18,5 млн. руб.

В плодо вощное хозяйство за первую пятилетку вложено 15,6 млн. руб., в основном на строительство овощехранилищ и плодоовощных комбинатов.

Капиталовложения в сельское хозяйство составили 42,6 млн. руб. и были направлены, главным образом, на организацию территорий собственных хозяйств и укомплектование стада.

За 1933 год.

Капиталовложения за 1933 г. составили 31,0 млн. руб. Из них на строительство хлебозаводов затра-

чено 10,2 млн. руб.

В 1933 г. закончены строительством и введены в эксплоатацию 5 хлебозаводов: № 7, № 8 им. Горького, № 10 им. Бадаева, № 12 им. Сталина и № 13 им. 1-го Мая, общей мощностью 1144 тонн в сутки и продолжалось строительство 2-х хлебозаводов: № 9 им. 17 Паотс'езда и № 11, из коих № 9 пущен в эксплоатацию в начале 1934 г.

В строительство плодоовощных комбинатов, овощехранилищ, дошников и т. п. произведено капиталовложений на сумму 7,5 млн. рублей.

Б. Гормосторг.

Гормосторг организован с 1-го января 1932 г. Вложения за 1932 г. составили 1,8 млн. руб., которые в основном пошли на строительство универмагов, благоустройство рынков и строительство овощехранилиц.

Капиталовложения за 1933 г. выразились в сумме 4,1 млн. руб. и в основном были направлены также на строительство универматов и на строительство торговых помещений на колхозных рыи-

ках.

В. Моснарпит

За годы 1-й пятилетки.

Общая сумма капиталовложений по Моснарпиту составила 21,1 млн. руб. Кроме того в общественное питание системой МСПО было влежено 16,2 млн. руб.

В период первой пятилетки введены в экспло-

атацию 16 фабрик-кухонь, из них:

в Пролетарском районе— четыре фабрики-кухни: №№ 1, 2, 3 и 4, общей мощностью 168 тыс. блюд в сутки;

в Сталинском районе 2 фабрики-кухни: № 1 и № 2, общей мощностью 50 тыс. блюд в сутки.

в Замоскворецком районе фабрика-кухня № 2,

мощностью 25 тыс. блюд в сутки;

в Ленинском районе — три фабрики-кухни: № 2, № 62 и № 63, общей мощностью 161 тыс. блюд в сутки: во Фрунзенском районе четыре фабрики-кухни: № 1, № 2 и № 7 Моснарпита и № 6 Всекопита, мощность их 91 тыс. блюд в сутки;

в Красно-Пресненском районе фабрика-кухня

№ 1, мощность ее 52 тыс. блюд;

в Октябрьском районе фабрика-кухня № 1, мощностью 26 тыс. блюд.

За 1933 год.

Капиталовложения по Моснарпиту составили: 16,3 млн. руб., из них в новое строительство по основному производству — 6,3 млн. руб., по обслуживающему производству — 4,3 млн. руб., на реконструкцию и расширение — 4,6 млн. руб.

конструкцию и расширение — 4,6 млн. руб. С 1-го сентября 1933 г. вступил в эксплоатацию первый в СССР завод корнфлексов при пи-

щевом комбинате Моснарпита.

percentage of the same and Kinese with the collection Selection from the process of the selection of the select The Spirit Control of the Spirit State of the

IX КУЛЬТУРА <u>и НАУКА</u>

AYKETAKETS VARATERES

ІХ. КУЛЬТУРА И НАУКА

Замечания к таблицам.

1. Сведения за 1913 г. даются по материалам "Статистического Ежегодника г. Москвы за 1911—1913 гг." Для сравнения роста сети учебных заведений по подготовке кадров (табл. 8) за 1913 г. вз я ты данные о средних технических училищах и профессиональных учебных заведениях. За 1917-й год по высшим учебным заведениям (табл. 5) использованы титульные списки учебных заведений по состоянию на 1-е января, бывш. Губ. Стат. Бюро. В таблицы по учету кадров школ и научных учреждений вошли учреждения всех видов подчиненности.

2. За 1919, 1921, 1922—1929 гг. в справочник вошли материалы разработки по линии органов учета. Данные за все годы приведены в границах территории г. Москвы соответствующего

года.

3. На начало 1933 и 1934 гг. по таблицам 1—4 и 14 использованы данные контрольного учета культурно-просветительных учреждений на 1-е марта 33 г. и на 1-е января 34 года. По таблицам 1 и 15—18 использованы материалы годовых отчетов. В отношении курсов дополнительного рабочего

образования данные на 1/I 1934 г. даются по регистрации культурно-просветительных учреждений. В табл. 21 использованы материалы ведомственной отчетности Мосфильмбазы. По профсоюзным библиотекам на 1/I 1933 г. (табл. 14) использованы данные профсоюзной переписи культурно-просветительных учреждений и на 1/I 1934 г предварительные сетевые данные (списки) МОСПС.

4. К табл. № 3. В таблицу вошли сводные динамически: данные об учащихся школ всеобщего обучения всех типов, включая школы для переростков и школы вспомогат льные — экстернатного типа, находящиеся также и на территории Московской области, во подведомственные

ОНО гор. Москвы.

5. К табл. № 2. В таблице приведены данные об учащихся по ступеням обучения — без школ и групп для переростков и школ вспомогательных. При распределении учащихся по ступеням обучения к начальной школе отнесены учащисся подготовительных (нулевых) классов и 1—4 классов, к неполной средней — учащиеся 5—7 классов и к средней школе — 8—9 классов, причем в число учащихся неполной средней школы не входят учащиеся ниже 5-го класса, а в число учащихся средней школы не входят учащиеся ниже 8-го класса.

6. К табл. № 4. В таблицу вошли данные о стационарных дошкольных учреждениях — детских садах, очагах и детских площадках постоянного типа, находящихся в г. Москве, а также и на территории Московской области, но подведом-

ственных ОНО г. Москвы

 К табл. № 6. В число комвузов включены высшие сел.-хоз. коммун. школы и другие уч. заведения высшего партпросвещения. Увеличение количества комвузов в 1933-м году и учащихся в них по сравнению с данными, помещенными в изд. "Материалы о хозяйстве г. Москвы в итоге первой пятилетки" (см. табл. 60) объясняется недоучетом 4-х учреждений.

8. К табл. № 5,7и8. Сокращение сети и контингентов в вузах, техникумах, рабфаках по состоянию на 1/I 1934 г. объясняется, главным обра-

зом, сжатием контингентов учащихся без отрыва от производства и частичным выводом отдельных

специальностей и техникумов из Москвы.

9. К табл. № 9. В связи с реорганизацией в конце 19:3 г. школ ФЗУ в сторону сокращения срока обучения с 24/2 лет до 1 года или 6-ти мес. и прекращением подготовки в ФЗУ таких специальностей, которые не требуют специального школьного обучения, на 1/1 1934 года произошло сокра-

щение сети и контингентов учащихся. 10. К табл. № 12 и 13. Число научных работников приведено по учету занятых должностей, но не в расчете на физических лиц, т. е. без учета совместительства. В число научных работников отнесены: руководители учреждений, секторов, отделов и научные сотрудники всех категорий — без научно-технического вспомогательного персонала. В таблице 13-й не распределены по специальностям Ин-ты при Коммунистич. Академии и ЦИКа Союза.

11. К табл. № 14. В число специальных биб-к не вошли биб-ки при рабфаках, техникумах и

предприятиях.

12. К табл. № 15. В общее число музеев вошли 25 музеев при научных и художественных уч-реждениях с узкой тематикой (не имеющие массовых посещений), музеи, работавшие неполный год и музеи-выставки постоянного типа.

13. **К табл. № 16.** По низовым газетам использованы материалы Моск. Областного Управления по делам печати. В таблицу не вошли сведения по газетам РВС и ОГПУ.

14. **К табл. № 17 и 18.** Не вошли сведения по издательствам ВОКС и РВС, а также периодические издания Научно-исследовательских Институтов, трестов и предприятий. В числе журналов учтены

и бюллетени.

15. **К табл. № 19.** Сведения о книжной продукции взяты по данным Гос. Центральной Книжной Палаты.

16. К табл. № 21. В число киноустановок вхо-

дят также временно бездействующие.

КУЛЬТУРА И НАУКА

Число школ всеобщего обучения и число учащихся в них по районам г. Москвы

	l U	нсто на	начало 1934 г.			
Constant vione	-	1				
ORBHADDISHI OH ·		ащихся				
Районы	Ш кол	Bcero .	В том числе без учащихся школ и групп вспо- мог. и пере- ростков			
Ленинский	49 41 46 34 47 41	49 386 52 695 51 797 42 024 41 810 45 063	46 911 50 213 49 114 40 235 39 941 42 974			
Бауманский	29 22	47 988 28 912	44 770 27 681			
Замоскворецкий Пролетарский	21 28	23 559 32 821	22 589 31 549			
Всего по Москве .	358	416 055	395 977			
Кроме того Рублевская школа	1	867	867			

Табл

культура

Число учащихся в школах всеобщего

Районы	Число учащихся на начало года		
one nuger if control of the control	1933 г.	1934 г.	
Ленинский Фрунзенский Красно-Пресненский Октябрьский Дзержинский Сокольнический Сталинский Сталинский Замоскворецкий Пролетарский Всего по Москве	41 429 44 125 43 221 34 827 37 222 38 321 40 135 21 921 20 242 26 380 347 823	46 911 50 213 49 114 40 235 39 941 42 974 44 770 27 681 22 589 31 549 395 977	
Кроме того Рублевская школа	742	867	

ица 2

H HAYKA AMEAN N ANEXT BREEK

обучения по ступеням обучения

В том числе

	Нача	Начальное		олное еднее	Среднее						
	1933 г. 1934 г.		1933 г.	1934 г.	1933 г.	1934 г.					
	30 698 32 435 32 044 25 711 27 211 27 937 29 199 16 921 14 771 20 041 256 968	33 046 34 464 34 181 27 961 27660 30 289 31 221 20 747 15 557 23 052 278 178	10 197 11 047 10 444 8 533 9 414 9 903 10 213 4 776 5 200 6 060 85 787	12 454 13 820 13 233 10 766 11 004 11 401 11 516 6 382 6 249 7 747 104 572	534 643 733 583 597 481 723 224 271 279 5 068	1 411 1 929 1 700 1 508 1 277 1 284 2 033 552 783 750					
	476	547	266	291	<u>-1</u>	29					
Service of the servic											

Динамика числа учащихся школ всеобщего обучения

(начального и среднего)

9 8 9 8 2 3 0 1 0						
Speanee 7. 1934 r	Годы	He n cpe 33 r.	На начало года учащихся			
N 1913	46 164.61 164.61	1010	116 236			
1919		\$44 8558 \$169	87 912			
~ 1929	104 11 107 1015.11 109 1088 8	9 903 0 213 4 775	207 948			
1933	10 1117	0000	366 594			
1934	104 572 5 00	1878	416 922			
		,286	ATE BAY			

Детские сады, очаги и детплощадки постоянного типа

	Число на	Число на начало года			
Годы	Учрежде-	Детей			
1913	107 262 1 053 1 089	719 14 854 54 200 56 621			

Таблица 5

Вузы, втузы и академии

OREFER MI		на начало	NY SALAMAN SALAMAN	числе пальных		
Годы	Учреж- дений	Учащих-	Учреж- дений	Учащих- ся		
1913 1917 1929 1932 1933	13 16 20 117 104 83	36 257 34 403 37 352 88 217 97 526 86 649	2 2 8 69 58 47	3 290 2 132 15 794 54 233 60 502 55 171		

Комвузы (дневные)

SHOU OR SET OF STREET ST. SE	Число на начало года		
Годы	Учреж- дений	Учащих- ся	
1919 1921 1929 1932 1933	1 2 7 13 19	204 3 063 4 423 7 937 7 647 6 489	

Таблица 7

Рабфаки

P TOW SECAPORAL SECRET	Число	Число на начало года		
Годы	Учреж- дений			
1920	1 5 15 79 63	548 3 806 9 700 36 183 43 512 28 533		

Техникумы

1035	Число на н	ачало года	В том числе инду- стриальные		
Годы	Учрежде- ний	Учащихся	Учрежде- ний	Учащихся	
1913	22 33 53 164 161 124	6 023 8 257 17 483 69 873 57 479 44 494	4 9 18 112 104 74	1 288 3 892 7 003 50 969 40 637 30 335	
	KASTARA	+ -		s plant or	

Школы ФЗУ и типа ФЗУ и курсы дополнительного рабочего обра-

зования								
Годы	Число на н	ачало года	В том числе индустриальных					
1010	Учреждений	Учащихся	Учреждений	Учащихся				
I. Школы ФЗУ и типа ФЗУ: 1921	21 55 151 143 129 87 372	1 220 7 734 63 759 47 754 30 424 7 889 34 572	21 49 140 120 104 87 372	1 220 6 710 59 797 42 484 24 066 7 889 34 572				

Вузы, втузы, академии и техникумы по отраслям народного хозяйства

cours)	Академии, вузы и втузы на начало года				Техникумы на начало года			
Отрасли народного хозяйства	Число учрежд.		Число учащихся		Число учрежд.		Число учащихся	
	1932 г.	1934 г.	1932 г.	1934 г.	1932 г.	1934 г.	1932 г.	1934 г.
T Annua			PKL		BIH	ON .	l lin	Dank
Bcero	117	83	88 217	86 649	164	124	69 873	44 494
Промышленность .	60	38	50 754	42 396	95	62	41 868	24 760
Транспорт и связь	10	6 8 15	8 501	11 825	21	12	9418	5 573
Сельск. хозяйство .	16	8	8 926	6 402	6	2	1 520	391
Соцэкономическ	17	15	6 969	6 503	11	11	4 784	3 793
Просвещение	11	12	9 070	13 471	25	31	8 669	7 094
Медицина	3	4	3 997	6 052	6	6	3 614	2 883

WUILTVDA W HAVKA

haronda a carea	1 12 1 9		Партийность в 0 0				104 301	
Специальности учебных заведе- ний	0/0 ж€	енщин	Члены и		ід.	0/0 рабочихи детейрабочих		
	1929 г.	1934 г.	1929 г.	1934 г.	1929 г.	1934 г.	1929 г.	1934 ı

ний	Livenden		BKII(0)		BJIKCM		раоочих	
	1929 г.	1934 г.	1929 г.	1934 г.	1929 г.	1934 г.	1929 г.	1934 г.
Всего	23,3	32,5	25,9	26,7	21,0	28,5	32,5	50,9
чая транспорт и связь)	17,5	21,4	21,2	31,0	17,2	27,5	40,0	59,9
венные	14,3	28,8	27,4	30,1	27,2	32,2	20,1	41,8
мические Педагогические	18,8 41,8	36,8 59,6	н. св. 18,6	28,8 17,4	23,6 27,3	34,6 29,2	23,3 18,2	47,3 27,1

н. св.

7,6

10,2

29,3

29,8

25,2

23,7

17,6

36,8

39,6

59,7

74,1

25,7

Медицинские

Художественные

КУЛЬТУРА И НАУКА Научные учреждения

July July July	,,,,	1 6 107	4 4102		
Типы учреждений	жден	учре- ий на о года	В них научных работников		
A Library Constitution of the Constitution of	1933 г.	1934 г.	1933 г.	1934 г.	
了一个人,但是是一个人,也不是一个人,也是一个人,也是一个人,也是一个人,也是一个人,也是一个人,也是一个人,也是一个人,也是一个人,也是一个人,也是一个人,也	,			E. 388 - C	
Всего (без музеев)	238	234	14 899	15 112	
Научно-исследовательские институты .	212	200	14 177	14 397	
Филиалы их	6	5	236	169	
Зональные и отраслевые станции	. 5	3	66	71	
Обсерватории	2	2	4	14	
Государственные архивы	2	2	156	63	
Прочие научные учреждения	11	22	260	398	
Кроме того — музеи	74	68	н. св.	956	

Научно-исследовательские институты по отраслям народного х-ва

Отрасли народного хозяйства	Число уч на нача		В н чных ников	и х:		
desiro (eccisiones e come il	1933 г.	1934 г.	1933 г.	1934 г.	1933 г.	1934 г.
Bcero	218	205	14413	14 566	3 283	1 836
В том числе: Промышленность	83 1 12 29 26 40	72 2 9 21 25 41	7 080 179 666 1 742 995 2 630	227 514 1 323 955	33 107 993 686	393 31 21 234 592 364

КУЛЬТУРА И НАУКА Стационарные библиотеки

Типы библиотек	THE PROPERTY OF	о биб- ек на о года	Число книг на начало года в тыс.		
	19 3 3 г.	1934 г.	1933 г.	1934 г.	
Всего	750 388 362	890 481 409	25 544,4 4 984,7 20 559,7		
В том числе: Биб-ки научных учреждений	227	247	5 097,5	7 437,8	
Биб-ки вузов вту- зов и комвузов	106	111	6 781,0	9 044,1	

Крупнейшие библиотеки Москвы

на 1/І 1934 г.

а) Государственная публичная биб-ка им. Ленина . . . 5 600,0 тыс. томов.
 б) Б-ка Комакадемии . . . 1 000,4 "

в) Б-ка Исторического музея 750,0 "

г) Научно-Исследовательская б-ка им. М. Горького при

1-ом М.Г.У. 667,3

В число массовых библиотек не вошли нецензовые профсоюзные библиотеки (с числом книгменее 1 000).

КУЛЬТУРА И НАУКА Музеи

Всего музеев на 1/1 1934 г.	В них научных работников	Из общ, числа музеев, открыт. кругл. год	ы общем числе музеев посе- шений за 1933 г. (в тыс.)
68	956	43	3 629,0
4		2	277,9
6		5	405,3
2	25	2	86,7
1	155	1	315,7
15	92	9	245,4
		5	846,1
1		_	3,4
13		8	994,4
		3	22,7
9		11	50,6
5		3	56,3
		1	106.0
1			106,9
3	16		217,6
	1/1 BR BCero	68 956 4 125 6 180 2 25 1 155 15 92 9 75 1 198 6 26 2 22 5 17	68 956 43 4 125 2 6 180 5 2 25 2 1 155 1 15 92 9 9 75 5 1 20 - 13 198 8 6 26 3 2 22 1 5 17 3

Музеи с высокой посещаемостью в 1933-м году 1. Планетарий 536,1 тыс. посещений

Третьяковск. галлер. 337,9
 Политехнический . 315,7

В общую цифру посещаемости музеев не включено число посетителей выставок, организован-

ных музеями. В 1914-м году было в гор. Москве 28 музеев.

КУЛЬТУРА И НАУКА Газеты

	and the second second	(10) \$25 AMERICAN STREET	Contract Contract of
Типы газеты	Количество названий в 1933 г.	фактическое количество выпущенных NeNe в 1933 г.	Общий тираж всех номеров (в млн.) в 1933 г.
Всего газет	303	27 180	2 157,6
1. Газеты всесоюзн. значен.	48	8 337	1 976,8
В т. ч. ежедневные	22	6 630	1 608,4
2. Газеты областного и го-			4 150
• родского значения	3	912	145,5
3. Газеты низовые (много-	100		
тиражки)	252	17 931	35,3
Из общего числа: на ино-			
странных языках и языках	- 22	全方 一	
нацменьшинств	10	2 0 6 8	25,3
1144		_ 000	,

Динамика среднего разового тиража крупнейших газет Москвы

1. "Правда" – в 18 г. –89,8 т.; 29 г. —662,1 т.; 32 г. — 1582.4 т.; 33 г. —1651.8 т.

2. "Известия" — 18 г.—306,5 т.; 29 г.—440,2 т.; 32 г.—1500 5 т.; 33 г.—1601 8 г.

32 г.—1500,5 т.; 33 г.—1601,8 г. 3. "Крестьянская газета"—24 г.—535,0 т.; 29 г.—1145,4 т.; 32 г.—2356,5 т.; 33 г.—1761,5 т.

В 1913 г. в Москве издавалось 59 газет (Сборник: "Статистика произведений печати, вышедших в России в 1913 г.").

КУЛЬТУРА И НАУКА Журналы

Типы журналов	Количе- ство названий в 1933 г.	Фактиче- ское коли- чество вышедших №№ в 1933 г.	Тираж всех №№ (в тыс.) за 1933 г.	Общий листаж во всех тиражах (в тыс.) в 1933 г.
Всего журналов В том числе:	466	6 334	111 138,7	398 477,8
Журналы союзного значения	457 9	6 172	105 570,9 5 567,8	386 716,4 11 761,4

В 1913 году в Москве издавалось 238 журналов. (Сборник "Статистика произведений печати, вышедш. в России в 1913 году".)

КУЛЬТУРА И НАУКА

Книжная продукция Москвы на всех языках

	Годы	Количество печатных единиц	Тираж (в тысячах)	Колич. печатных листов во всех тиражах изданий (в тыс.)
•	1913	6 182	45 026	нет сведений
	1928	14 929	182 963	983 915
233	1933	18 010	285 843	1 438 852

КУЛЬТУРА

Распределение журналов и

Группы журналов по содер- жанию	Количество названий в 1933 г.
Всего журналов	466 110 18 6 31
Естествознание и математика	14 128 24 36 13 32
По физкультуре и спорту	3 16 14
литературоведению Языковедение Прочие Из общего числа журналов детские и юношеские	27 3 9 17

И НАУКА

бюллетеней по содержанию

Количество	Тираж всех но-	Общий листаж
номеров	меров в 1933 г.	The second secon
		во всех тиражах
в 1933 г.	(в тыс.)	в 1933 г. (в тыс
6 334	111 138,7	398 477,8
		000 111,0
2 448	52 955,7	201 000,8
373	21 441,3	100 537,6
69	640,9	1 681,9
370	4 097,1	16 780,2
115	335,2	2 489,8
1 374 275	12 139,0	38 662,4
366	3 384,3 5 985,8	10 855,5
153	3 249,7	15 616,3 12 775,2
211	726,5	3 790,6
52	1 151,0	2 139,1
119	1 321,7	4 793,0
146	2917,1	15 957,6
515	20 423,9	67 094,7
34	97,0	116,8
87	1 713,8	4723,9
294	6 144,4	18 273,1

КУЛЬТУРА И НАУКА Театры и цирки

темтры и цирки				
Типы эрелищных предприятий	Число ров на ло		В них мест	
	1933 г.	1934 г.	1933 г.	1934 г.
Всего театров и цирков	64 35 8	63 37 11	36 349 32 046 7 796	
Из общего числа театров: а) опера, балет и оперетта	6 24 4	5 26 5	8 696 20 624 2 026	8 203 21 983 3 031
2. Передвижные театры	27 9 2	24 4 2	4303	_ 4 265

В 1914 году в Москве было 15 театров.

культура и наука

Стационарные и передвижные киноустановки

	Число кино- установок		В них мест	
Типы киноустановок	на 1/III 1933 г.	на 1/I 1934 г.	на 1/III 1933 г.	на 1/I 1934 г.
Всего	714 60 16	852 61 30	176 743 36 173 10 015	201 100 36 90 6 19 960
а) клубные установки открытого типа	153 183 200 118	164 220 278 129	60 183 42 507 37 880	63 967 51 081 49 146

КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КУЛЬТУРНО-ПРОСВЕТИТЕЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА.

Всего за первую пятилетку было выстроено, надстроено и переоборудовано 320 об'ектов культурно-просветительного назначения, с общим наружным об'емом 2871,5 тыс. куб. м и стоимостью работ по чистому строительству в 72,9 млн. руб.

Из этого количества 160 об'ектов с наружным объемом 1963,2 тыс. куб. м. и стоимостью 50,6 млн. руб. падают на об'екты учебного назначения.

Новых школ Всеобуча выстроено за пятилетку 16 с общим наружным об'емом 390,7 тыс. куб. м на 12260 учащихся. Помимо этого было расширено путем надстройки и пристройки 7 школ на 22,3 тыс. куб. м. и 1420 учащихся.

В числе выстроенных школ: — школа в Хавском пер. Ленинского р-на на 800 учащихся, об'емом 26,0 тыс. куб. м.

2 школы во Фрунзенском р-не на Усачевке и Крымской пл. на 900 учащихся каждая, общим об'емом 54,4 тыс. куб. 4.

3 школы в Кр.-Пресненском р-не — № 1 на 1000 учащихся, об'емом 32,1 тыс. куб. м и № 10 на 400 учащихся, об'емом 11,8 тыс. куб. м, № 5 на 600 учащихся, об'емом 17,4 тыс. куб. м.

3 школы в Сокольническом р-не, на Русаковском шоссе, Б. Переяславской и Мясниковской улицах на 900 учащихся каждая, с наружным об'емом по 27,0 тыс. куб. м.

Школа в Яковлевском пер. Бауманского р-на, на 900 учащихся, об'емом 27,0 тыс. куб. м.

3 школы в Сталинском р-не, на Б. Семеновской ул., на 800 учащихся, об'емом 24,3 тыс. куб. м.

Шоссе Энтувиастов, на 500 учащихся, об'емом 16,1 тыс. куб. м. и на Синичкиной ул. на 870 уча-

щихся, об'емом 26,6 тыс. куб. м.

2 школы в Пролетарском р-не, в Дубровском поселке на 730 учащихся, об'емом 22,0 тыс. куб. м и на Покровском валу на 860 учащихся, об'емом 26,3 тыс. куб. м.

При Доме Правительства построен Новый Театр и клуб им. Калинина, об'емом 75,5 тыс. куб. м со

зрительным залом на 1259 чел.

В 1933-м году было выстроено, надстроено и переоборудовано 36 об'ектов культурно просветительного назначения с наружным об'емом 539,5 тыс. куб. м и стоимостью работ по чистому строительству 24,8 млн. руб. В этом числе — 23 об'екта учебного назначения, об'емом 437,6 тыс. куб. м.

Новых школ Всеобуча было выстроено 7, об'ем 282,6 тыс. куб. м на 9300 учащихся и расширено путем надстроек 7 школ на 77,4 тыс. куб. м на

1902 учащихся.

В числе выстроенных в 1933-м году новых

школ:

2 школы в Сталинском р-не, в Черкизове и на Гольяновской ул., объемом 43,0 и 42,3 тыс. куб. м.

Школа на Варшавском шоссе, в Ленинском р-не,

об'емом 42,0 тыс. куб. м.

Школа в Лихоборах Октябрьский р-н, об'е-

мом 33,7 тыс. куб. м.

Школа в Фили, Фрунзенского р-на, об'емом 42,5 тыс. куб. м.

Школа в Грузинах, Кр.-Пресненского р-на,

об'емом 40,0 тыс. куб. м.

Школа на Ярославском шоссе, Дзержинского р-на, объемом 39,1 тыс. куб. м. Все школы, кроме школы в Лихоборах, расчитаны на 1400 учащихся в 1 смену, школа в Лихоборах — на 900 учащихся.

В Пролетарском р-не достраивается второй корпус (клубный) Дворца Культуры, об'емом 63 тыс. куб. м. на 12 000 человек в день. 1-й корпус Дворца Культуры (кинотеатр с зрительным залом на 1200 человек) — был выстроен до 1 января 1934 г.

За первую пятилетку в Москве было открыто 4 Парка Культуры и Отдыха: Центральный им. т. Горького, площадью 281 га, Сокольнический им. т. Бубнова — 638 га, Измайловский им. т. Сталина — 350 га и Красно-Пресненский — 51 га.

В строительство и оборудование этих парков за первую пятилетку вложено $9^{4}/_{9}$ млн. руб. и за

1933 г. — 2,2 млн. руб.

Во всех парках имеются театры, физкультурные площадки, детские городки. В Центральном П. К. О., кроме того, имеется радиотеатр, эстрадный театр, курзал, цирк "Шапито" и городок техники.

В трех парках функционируют однодневные

дома отдыха.

В ЦПКО и Сокольническом ставятся гастрольные спектакли силами московских государственных оперных и драматических театров.

В зимний сезон во всех парках работают лыж-

ные станции и катки.

Через Центральный парк в 1929 г. прошло 4622 т. посетителей, а в 1933 г.—8641 т. чел., через Сокольнический в 1931 г.—1981 т. и в 1933 г.—2736 т., через Измайловский—в 1931 г.—1440 т. и в 1933 г.—2500 т. и через Красно-Пресненский—в 1932 г.—387 т. и в 1933 г.—621 т. посетителей.

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

Замечания к таблицам.

1. Таблицы 1,2, 3 и 4 охватывают только учреждения, подчиненные Горздравотделу и Облздравотделу, находящиеся на территории г. Москвы.

В таблицу № 5, помимо учреждений Горздравотдела и Облздравотдела, вошли также учреждения, подчиненные непосредственно Наркомздраву, НКПС, НКВоду, Управлению исправительно-трудовых учреждений, Санитарному Управлению Кремля и общественным организациям.

В табл. 1 и 5, кроме больниц, находящихся на территории Москвы, вошли также — больница в Рублеве на 50 коек и 6 Советская больница

в Мытищах на 400 коек.

2. В числе больниц в табл. 1 учтены только

соматические больницы.

К табл. № 2. В число амбулаторий до 1931 г. входили их филиалы на предприятиях, реорганизованные в 1931 г. в здравпункты, поэтому здравпункты помещены в разделе — внебольничная помощь.

В число посещений вошли также зубные и про-

цедурные посещения.

Число посещений по женским и детским консультациям, входящим в состав единых диспансеров, включено и в число посещений по женским и детским консультациям.

4. К табл. № 3. К яслям отнесены также ясли санаторные. В "Материалах о хозяйстве Москвы в итоге первой пятилетки" санаторные ясли входили в группу "Дома младенца и прочие детские

учреждения".

5. К табл. 5. К учреждениям стационарной помощи отнесены соматические больницы и роддома. К прочим учреждениям внебольничной помощи отнесены амбулатории, поликлиники, туб. и вен. диспансеры, женские и детские консультации

В число посещений по прочим учреждениям внебольничной помощи не включены зубные и про-

цедурные посещения.

6. В лечебных учреждениях Москвы обслужи-

вание показано с иногородними.

7. Данные за 1913 г. взяты из статистического "Ежегодника гор. Москвы за 1911—1913 г." изд. Статотдела Московской городской управы.

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

Стационарная лечебная помощь (учреждния Горздравотдела и Облэдравотдела)

ини городравотдена и оснодравотдена)					
Показатели	1928/29 r.	1932 г.	1933 г.	1933 г. в % к 1928/29 г.	
Соматические больницы 1) Число учреждений на	Bucht in	цары	eux ouz	ponan'	
конец года В них коек	37 10827	38 15790	40 15806	108,1 146,0	
Проведено койко- дней за год в тыс Обслужено	3449,6	4759,2	5317,2	154,1	
больных за год в тысячах	146,0	257,2	287,2	196,7	
Родильные дома ²) Число учреждений на	CHOUL	KIONEST.	proper	ononi	
в них коек	20 1 683	22 2030	22 2044	110,0 121,4	
Проведено койко- дней за год в тыс Обслужено женщин	493,2	673,3	629,8	127,7	
за год в тысячах.	63,6	95,5	83,6	131,4	

1) В 1913 году было 8 333 больничных коек и пропущено больных 111,9 тыс.
2) В 1913 году было 11 городских родильных приютов, через которые прошло 35,8 тыс. рожениц и 3 казенных приюта, пропустивших 6,8 тыс. рожениц. Через 43 частных приюта прошло 3,5 тыс. рожениц.

ЗДРАВОО Внебольничная

(Учреждения Горздравот

Показатели
and the could provide the season and and the season
Число здравпунктов на конец года
Число единых диспансеров на конец года
Число амбулаторий и поликлиник на конец года.
Всего посещений в перечислени. учреждениях за год (в тыс.) *
Сверх того посещен., сделан. врачами на дому за год в тыс.
Число туберкулезных диспансеров на конец года
Посещений в них за год (в тыс.)
Число вендиспансеров на конец года
Посещений в них за год (в тыс.)
Число женских консультаций на конец года
Посещений в них за год (в тыс.)
Число детских консультаций на конец года
Посещений в них за год (в тыс)

лечебная помощь

дела и Обладравотдела)

	1928/29 год	1932 год	1933 год	1933 г. в % к 1928/29 г.
	海上	84. 162	一层 图 图 生	482
	120	579	649	540,8
. ~	2	10	12	600,0
	217	122	132	60,8
	18 523,9	33 837,7	38 363,8	207,1
	1 016,8	1 286,0	1 489,2	146,4
	13	11	11	84,6
	814,0	788,1	926,6	113,8
	5	5	3	60,0
	1 186,6	1 106,0	861,9	72,6
	33	47	52	157,6
	413,3	749,3	917,8	222,1
	35	45	46	131,4
	770,0	1 500,5	1 610,2	209,1
THE REAL PROPERTY.				

ХРАНЕНИЕ

^{*} В 1913 г. было 1 440,6 тыс. посещений по

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

Учреждения для детей ясельного возраста (Учреждения Гораправотледа и Облаправотледа)

	(в чреждения тородравотдела и облодравотдела)							
	Показатели	1928/29 г.	1932 г.	1933 г.	1933 г. в ⁰ / ₀ к 1928/29 г.			
	Ясли Число на конец года В них коек на конец года	111 6 669 1 381,7		181 11 862 3 054,2	163,1 177,9 221,0			
	Дома младенца Число на конец года В них коек на конец года Проведено дето-дней за год (в тыс.).	15 1 065 388,0	16 1 230 422,8	18 1 410 483,3	120,0 132,4 124,6			
11.	Молочые кухни Число на конец года Отпущено молока за год (в тыс. лит.).	21 1 031,3	20 2 899,0	21 4 143,3	100,0 401,7			

З ДРАВООХРАНЕНИЕ Физиотерапия, рентген, лаборатории (Учрежления Горздравотдела и Облздравотдела)

Показатели	1928/29 г.	1932 г.	1933 г.	1933 г. в ⁰ / ₀ к 1928/29 г.				
Физио-терапевтические кабинеты	1 0 H 1 1		-603					
Число кабинетов на конец года . В них посещений за год в тысячах , "процедур за год в тысячах.	26 928,5 1 424,5	56 2 225,5 3 224,7	71 2 585,9 3 890,0	273,1 278,5 273,1				
Рентгеновские кабинеты Число кабинетов на конец года . В них посещений за год в тысячах	46 277,7	63 623,6	68 716,4	147,8 258,0				
" просвечиваний и снимков за год в тысячах	325,4	751,4	827,0	254,1				
Лаборатории и Число лабораторий на конец года Произведено анализов за год в тыс.	80 1 37 3,7	84 2 437,1	88 2 906,4	110,0 211,6				

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

Лечебно-профилактические учреждения г. Москвы

Показатели	1932 год	1933 год
Стационарная помощь Число учреждений на конец года В них коек на конец года Обслужено больных всего за год (в тыс.) Внебольничная помощь Число здравпунктов на конец года посещений за год (в тыс.) проч. учреждений внебольничной помощи на конец года В них всех посещений за год (в тыс.) В том числе посещений у врачей ва год Ясли Число яслей на конец года В них коек на конец года	91 20 692 396,7 606 7 819,6 315 34 645,4 28 603,9 172 11 097	97 20 995 416,0 678 9 271,3 335 37 550,2 30 456,3 189 12 290

Краткая характеристика капиталовложений.

За первую пятилетку выстроено, надстроено и переоборудовано 94 здания и помещения лечебно-санитарных учреждений с объемом 515 тыс. куб. метров на сумму 17,1 млн. руб. работ по чистому строительству.

Основные объекты нового строительства:

а) Диспансеры (примерно, на 500 тыс. посешений в год каждый):

1. Единый диспансер № 2 — Лен. р-на,

Павловская ул.,

2. Единый диспансер № 1 — Фр. р-на, Усачовка ул.,

3. Единый диспансер № 6 — Сок. р-на,

село Богородское:

4. Единый диспансер № 9 — Сок. р-на, Стромынка.

5. Единый диспансер № 4 — Сок. р-на,

8-я Сокольничья ул..

6. Единый диспансер № 5. — Бауман. р-на, Переведеновка.

7. Единый диспансер № 10 — Сталин. р-на,

М. Семеновская ул..

8. Единый диспансер Пролегарск. р-на, Благуша.

б) Больницы

1. Хирургический корпус больницы им. Вейсброда, в Лен. р-не, Б. Калужская ул., на 110 коек. 2. Корпус при Ин-те им. Склифасовского, в

Сок. р-не, Сухаревск. пл., на 260 коек.

3. Больница Сан. Управления Кремля, в Фр. р-не, на Воздвиженке, на 160 коек.

4. Корпус б-цы им. Гельмгольца в Баум. р-не. Сал. Черногр. ул. на 115 коек. 5. Профилакторий им. X Октября, в Кр.-Пресн.

р-не, Ленингр. шоссе, на 50 коек.

6. Корпус Образцовой детской больницы, в Лен.

р-не, 4-й Коровий пер., на 30 коек.

В 1933 г. и в начале 1934 года закончены постройкой и введены в эксплоатацию 26 объектов с объемом 86.0 тыс. куб. м.

Основные объекты, законченные строительством в 1933 и 1934 гг.

1. Родильный дом при Трехгорной мануфактуре, в Красно-Пресненского районе, Трехгорный пер., на 80 коек.

2. Ясли при фабрике "Ударница", в Ленинском

районе, Шаболовка, на 75 коек.

3. Ясли при фабрике Калинина, в Ленинском

районе, Варшавское шоссе, на 100 коек.

4. Ясли при ф-ке "Дукат", в Красно-Пресненском районе, ул. Красина, на 100 коек.

5. Ясли при загоде "Пресс" в Замоскворецком

районе, Павелецкая набережная, на 60 коек.

6. Ясли при заводе им. Уханова, в Пролетар-

ском районе, Перовский проезд, на 100 коек.

7. Главный корпус Остроумовской больницы. в Сокольническом районе, Стромынка, на 250 коек,

8. Корпус при Образцовой детской обольнице, на 60 коек.

хі местный бюджет г. москвы

местный бюджет г. москвы

Замечания к таблицам.

По доходам. 1. Увеличение местных налогов и сборов в 1932 и 1933 гг. об'ясняется включением в городской бюджет сбора с грузов (в 1928—29 гг. поступал в областной бюджет), увеличением поступлений налога со строений, земельной ренты, сборов с посетителей зрелищ и сбора со сточных вод.

2. По подоходному налогу в 1928—29 гг. в местный бюджет поступала лишь надбавка в установленном размере. В 1932 г. подоходный налог с физических лиц поступал в местный бюджет в размере 50%, а с обобществленного сектора—в размере 25%, Снижение поступлений подоходного налога в 1933 г. связано с установлением отчислений от подоходного налога с физических лиц в размере 13%, а с обобществленного сектора—5%, и с передачей остальной части в госбюджет.

3. Поступление промналога в 1928—29 гг. отражено, как отчисление от налога с оборота. Уменьшение в 1933 г. поступлений от промналога является результатом почти полного свертывания

частной торговли.

4. Рост поступлений от прочих налогов и сборов в 1932—33 г., по сравнению с 1928—29 гг., об'ясня-

ется введением единой госпошлины, полностью поступающей в местный бюджет, и отчислений от особого обложения коммерческой торговли и от

налога с нетоварных операций.

В отчетные данные по бюджету 1932 г., опубликованные в изд. "Матер. о хоз. Москвы", внесено следующее изменение: поступление отчислений от обложения торговли и налога с нетоварных операций перенесено в соответствии с измененной НКФ номенклатурой бюджета на 1933 г. в раздел "прочие налоги и сборы".

5. Доходы от промышленности (отчисление от прибылей) в 1928—29 гг. и 1933 г. полностью поступали в бюджет Москвы, а в 1932 г. в порядке регулирования местных бюджетов установлено отчисление в размере 12%, что и вызвало значи-

тельное снижение поступлений в этом году.

6. Снижение доходов от жилищного хозяйства в 1933 г. есть результат передачи части доходов (80 млн руб) в специальный фонд ЦК банка

(8,0 млн. руб.) в специальный фонд ЦК банка. 7. Уменьшение поступлений отчислений от налога с оборота в 1932 г. по сравнению с 1928—29 гг. связано с тем, что в 1932 г. в бюзжет поступали только отчисления от налогов с оборота кинотеатров в размере 20%, а в 1933 г.—5%, в 1928/29 г. в статье "отчисл. от налога с оборота" проведены надбавки к промысловому налогу.

По расходам.

1. Сокращение в 1933 г. против 1932 г. финансирования промышленности вызвано покрытием капиталовложений и прироста оборотных средств путем перераспределения собственных средств тяжелой промышленности по финансовому плану и организацией фонда финансирования промышленности стройматериалов за счет 3 и 5% отчиленности стройматериал

слений от капиталовложений в жилищное и ком-

мунальнее хозяйство.

2. Снижение затрат на сельское хозяйство в 1933 г. об'ясняется уменьшением финансирования Мосрыбтреста и финасирования Люберецкого совлова за счет других источников.

3. Уменьшение по бюджету финансирования жилищного хозяйства отражает и менение источни ов покрытия; наряду с бюджетом к финансированию жилищного строительства, начиная с 1933 года, привлекаются фубр"ы местных хозортанов.

 Значительный рост затрят на финансирование коммунальных прелприятий об'ясняется у еличением капиталовложений, особенно в связи со

строител ством Метро.

5. Рост управленческих расходов в 1932 г. и 1933 г. вызван включением расходов на солержание всех управлений и отделов Моссовета, которые ранее относились к соответствующим разделам бюлжета.

6. "К прочим расходам" относятся: фонд непредвиленных расходов, отчисления в бюджетный резерв, из'ятия в госбюджет, платежи по ваймам, возврат доходов за прошные года, соцстрах и др.

расходы.

Об'ем бюджета Московской Городской Управы за 1913 г., приведен в сравнимый вид — применительно к существующему в настоящее время об'ему местного бюджета.

Доходы (исполнение — в тыс. рублях) (*)

Наименование статей.	1923/29 г.	192 г.	1933 r.
Налоговые Местные налоги и сборы	11 022,0 15 9. 8,9 7 954,4 821,2	43 463,8 49 482,1 35 9 ⁵ 4,1 9 394,0 31 212,4	13 499,2 11 298,2 2 870,5
Итого	27 752,2	13 552,3	91 297,0
Неналоговые Промышленность	35 475,3 51 968,0 11 935,3 34 198,2	125, 169 151, 77 215,	2 151,7 8 186 548,8 92 168,0
Торговля		11-	The state of
Прочие неналоговые	8 794,7	1 258,1 14 597,6	5 002,2 18 888,2
Давойна Итого	96 238,0	192 773,3	306 856,2
Прочие доходы Разные поступления Остатки бюджетных средств	4 9 2 0,8	14 657,6 53,7	14 639,0 30,4
Итого	4 920,8	14 711,3	14 669,5
Средства, передаваемые из госбюджета	1304	1 11/0	1 17271
Сельско-хоз налог . Отчисления от налога с оборота . " займов	7 947,9 7 385.8 226,9	140,2 2 556,0 31 063,6 175,7	72,9 564.1 33 641,2 90,3
Итого Всего доходов	15 560,6 144 471,6	33 935,5 374 97 ',4	34 368,5 447 191,3

МЕСТНЫЙ БЮДЖЕТ Расходы (исполнение в тыс. руб) (*)

Расходы (испол.	il Chire		
Наименование статей	1928/29 г.	1932 г.	1933 г.
Промышленность	184,2 296,1	17 793,5 4 474,0	4 325,6 2 352,7
Коммунальн. и жилищное хозяи-	62 102,6	153 137,8	195 139,9
В том числе: а) коммунальные предприятия		74 206,0	140 568,7 5 160,8
б) жилищное хозяйство	37 600,0	45 381,8 2 412,7	1 523,4
Торговля и кооперация	03 7.78	500,0	600,0
Итого по народному хозяй- ству	62 582,9	178 318,0	203 941,6
Просвещение	21 256,0 13 371,2 23 688,9	71 558,2 38 558,0 49 412,9	88 962,2 49 373,7 57 954,5
Физкуль ура Охрана труда и СОБЕЗ	3 365,1	399,3 2 649,8	274,4 2 159,3
Итого по культ. и соц. расх	48 310,0	124 020,2	149 350,4
Управление	11 624,5 13 781,9	15 698,8 33 794,4	23 918,8 31 063,5
Всего расходов на местное хозяйство	136 299,3	351 831,4	408 274,3

^{*} Без фондов регулирования.

местный бюджет

Бюджет

Московской Городской Управы за 1913 год.

Статьи	Тысячи до- военных рублей
Доходы — всего	32.447,5
В т. ч:	
Местные налоги и сборы	8.827,7
Доходы от коммунального хозяйства	12.316,9
Расходы — всего	35.226,2
В т. ч.	
Коммунальное хозяйство	5.265,0
Просвещение	5.829,7
Здравоохранение	6.364,9
Погашение долгов	8.366,0

ОГЛАВЛЕНИЕ

Cmp.

263

Преди	исловие	3
	1. Территория и население.	
Габл.	1. Динамика площади и населения по	
	вонам с 1912 г	9
77	2. Территория г. Москвы на 1/I—34 г.	10
	по районам и зонам . 3. Территория и население по районам	12
77	4. Динамика численности населения	12
77	с 1913 г	13
,,,	5. Возрастной и половой состав насе-	40
	ления по переписи 1926 г. и учетам	
	1931 и 1933 г	14
, ,,	6. Социальный состав населения по	16
	тем же данным	10
29	7. Самодеятельное население по рай- онам местожительства по учетам	4
	1931 и 1933 г	18
	8. Народности г. Москвы по перепи-	
	сям 1912 и 1926 г. и учету 1933 г.	19
	12. Pace insuppose a reaction upder the	
	II. Промышленность.	
liga ai	1. Динамика объема валовой продук-	00
	ции крупной пр-сти	29

		mp.
Таб.	л. 2. Удельный вес крупной пр-сти	
	г. Москвы — в пр-сти Моск, обла-	
	сти и СССР	30
	сти и СССР	20
n	ции крупной пр-сти по главнейшим	No.
	стрестви	31
	отраслям 4. Объем валовой продукции социали-	91
,,	4. Ооъем валовои продукции социали-	
	стической крупной пр-сти г. Моск-	
	вы в 1933 г. (предв. итоги регистр.	
	пр-сти)	32
. ,	пр-сти)	
4.6	ции предприятий промышленных	
	наркоматов	33
	6. Динамика годовой выработки одно-	
"	го разочего за первую пятилетку	
	и 1933 г. по предприят. промышл.	
		3
01	наркомагов	0
"	7. Динамика основных производствен-	
	ных фондов предприятий промыш-	-
	ленных наркоматов	35
20	8. Размещение крупной пр-сти по райо-	
	нам г. Москвы.	36
. "	9. Специализация районов г. Москвы	~
1	по крупной пром-ти	40
	10. Силовой аппарат предприятий про-	~~
er.	мышленных наркоматов	44
,,	11. В пработка и потребление электро-	
"	энергии предприятиями промышлен-	
81	ных наркоматов.	46
		40
0"	12. Капитальные вложения в предприя-	40
44	тия промышленных наркоматов	48
19	13. Распределение валовой продукции	
	предприятий промышленных нарко-	
	мат в за 1933 г. по степени рекон-	
	струкции предприятий с І/Х — 1928 г.	50
264	Avanto nee	
204		

абл.	14. Распределение основных производ-	
	ственных фонгов на 1/1 1933 г. пред-	
	приятий промышленных наркоматов	
	по степени реконстр. предприятий	
	c 1/X — 1928 r	52
	14a) Тоже на 1/I—1934 года	54
	15. Рост валовой продукции новых и	
	реконструированных крупнейших	
	пром. предприятий за первую пяти-	
	летку и 1933 г	56
	16. Рост годовой выработки одного ра-	. 00
10	10. Рост годовой вырасотки одного ра-	
	бочего на тех же предприятиях и	=0
	за те-же годы	58
39	17. Рост основных производственных	
	фондов в тех же предприятиях и	
	за те-же годы	£0
"	18. Капиталовложения по тем же пред-	
	приятиям и за те-же годы	62
	19. Выпуск главнейших изделий пред-	
	приятиями промышленных наркома-	
	тов (в натугальн. показателях)	64
	20. Основные показатели отлельных	
	пром. поедпр., основан. до Окт. револ.	72
	21. Динамика объема валовой продук-	
"	ции промыш. городского подчине-	
.0.	ния	73
	22. Динамика годовой выработки од-	
"	ного рабочего за 1 пятилетку и	
	1933 г. по промышленности город-	
	ско о подчинения.	74
	23. Динамика основных производствен-	
20	или фондов проминиточности город	
	ных фондов промышленности город-	75
	ского полчинения	10
11	24. У дельный вес нового оборудования	
	в машиностроительной металлообра-	
		265

a du.	батывающей и металлургической промышленности по состоянию на	
	10/IV—1932 r	7
Табл.	25. Энергетика (элекрификация и тепло-	
27	фикация)	78
	STEEL STORY APON AND ON STREET AND	
	III. Труд.	**
m-6-	Tunth appropriate the second s	
таол.	1. Динамика численности рабочих и	
	служащих, занятых во всех отраслях	8
	труда с 1912 г	3
7	по отраслям труда	8
00	по отраслям труда	·
	ней месячной заработно платы ра-	1
0 1	бочих и служащих всех отраслей	
	труда	8
62	4. Рост численности и удельного веса	
	женщин среди рабочих и служащих	0/
	по главн. отраслям труда	80
p	5. Годовой фонд зараб тной платы ра- бочих и служащих по отраслям	
	труда	88
	6. Средняя месячная заработная плата	88
	рабочих и служащих по отраслям	
	тоупа	85
77	7. Динамика численности рабочих и	
	служащих крупной промышленности	14
	с 1913 г	90
,,,	8. Численность рабочих (без учеников)	
	в крупной промышленности по	91
	главнейшим отраслям	91
- P	9. Численно ть инженерно-техниче- ских работников в крупной промы-	
	шленности	92
966	enforment and property of the parties of a	
266		

	Maria da de la Carta de la Car	mp.
Габл.	9а. Численность учеников в крупной	-
	промышленности	93
	промышленности	
	среди рабочих крупной промышлен-	95
	ности	94
,	11. Динамика роста предприятий круп-	
	ной промышленности с 1913-1934 г.	95
,	12. Группировка предприятий крупной пр-сти по количеству занятых	
	ной пр-сти по количеству занятых	
	в них рабочих и служащих на нача-	
	в них рабочих и служащих на начало 1918, 1928 и 1934 г.г.	96
	13. Пере од предприятий крупной пр-	
	сти на 7 часовой рабочий день	97
,	14. Оборот рабочих крупной по-сти	
	(в среднем за месяцв % -х к списоч-	
	ному числу)	98
,	15. Динамика прогулов рабочих в круп-	
	ной пр-сти по главнейшим отра-	
	СЛЯМ	99
,	16. Средняя месячная варплата рабочих	
	в крупной промышленно ти по глав-	
	нейшим отраслям	100
1	17. Численность рабочих, занятых в стр-	
	ве (включая монтажные работы) .	101
, 1	18. Прогулы строительных рабочих	102
, 1	19. Средняя месячная и дневная зар-	
	плата строительных рабочих	102
	THE ASSESSMENT OF THE PARTY OF	
BIC T	IV. Строительство.	
	1. Закончено строительством за первую	
RET.	пятилетку всей жилой площади по	
	Москве по гру пам застройщиков.	106
HALL	2. Тоже по районам	107
THE CONTRACTOR		

	The state of the s	mp.
Табл.	3. Тоже — новых жилых зданий по	
	районам	108
	4. Тоже - жилых надстроек по рай-	
	онам	109
	онам	
,,	всей жилой площади по группам за-	
20	Canonina work and the state of	110
	стройщиков	111
"	7 Towe - no panonam	111
*	7. Тоже — новых жилых зданий по	110
	районам	112
,	8. Тоже — жилых надстроек по рай-	
	онам	113
"	9. Закончено строительством за первую	
	пятилетку зданий общественного на-	
	значения	114
,	значения	115
	11. З ко чено строительством в 1932 г.	
,	объектов чи того стр-ва по назна-	
	чениям	116
	чениям	118
17	13. Тоже — за 1933 г. по районам	120
004	14. Перешедшие на 1933 г. объекты	120
•	чистого стр-ва по назначениям	122
	чистого стр-ва по назначениям	122
**	15. Объекты чистого строительства (всех	
	вилов назначений), перешедшие на	
	1934 г. по районам	124
•	16. Тоже — по назначениям	126
"	17. Тоже — только жилищное стр-во по	
	районам	128
_	— Метрострой	129
	A MENNINE AND LONG TO THE REAL PROPERTY AND LONG TO THE REAL PROPE	
	V. Транспорт и связь.	
Табл.	나 이 사용에 마르를 하는데	136
BOL	2. Коммунальный автотранспорт	138
1070	3. Гужевой транспорт Мосгужтреста.	140
27	o. I jacobn ipanenopi moety kipecia.	170
268		

		mp
	4. Автогужтранспорт г. Москвы	141
27	5. Грузооборот и отправление пасса-	
	жир в Моск вск. жд. ст	142
	6. Почта, телеграф и радио	144
77	7. Грузооборот речных пристаней	
"	г Москвы	146
	г Москвы 8. Телефон	147
77	— Троллейбусы, речной трамвай и мо-	171
	торно-лодочное хозяйство	148
	— Электрификация Московского же-	140
	лезно-дорожного узла	149
	Изания узрачного узла	145
	— Краткая характеристика капитало-	149
	вложений в трамвай	
_	— Тоже — в автотранспорт	151
-	— Тоже — в предприятия связи	153
ed .		
	VI. Коммунальное хозяйство.	
_	YHL Tomyoute it distinguished.	400
Габл.	1. Водопровод	160
79	2. Канализация	162
. 10	3. Газовое хозяйство	163
17	 73. Газовое хозяйство	164
,,	5. Площадь зеленых насаждений об-	
	щественного пользования	165
"	6. Банно-прачечное хозяйство	166
,	7. Крематорий	167
,,,	8. Дорожное хозяйство (мостовые)	168
"	9. Мосты	169
"	9. Мосты	170
	 Главнейшие объекты строительства 	
	по коммунальным поелприятиям:	4
	— Волопровол	171
	— Канализация	-172
USE SE	— Водопровод	174
	— Зеленое строительство	175
	Ochende ciponionberbo	
		260

		0	mp.
	-	- Стр-во коммунальных бань и прачеч-	170
		ных	176
-	-	Дорожно-мостовое строительство	177
		VII. Жилищное хозяйство.	
		The state of the s	
Табл.	1.	Жилфонд г. Москвы с разбивкой по	182
	9	материалу стен зданий	183
"	3	Жилфонд по категориям домохо-	100
		зниств	184
,	4.	Динамика ввода в эксплоатацию жил-	
		площади с 1923 г	185
, ,	5.	Бюджет домового хозяйства за	100
	6	1933 г. — доходы	186 190
7	0.	Тоже — расходы	190
		VIII. Торговля и снабжение.	
Табл.	1.	Розничный оборот торгующих орга-	
		низаций	199
	2.	Розничная торговая сеть торгующих	
	•	организаций	200
,	3.	Число розничных магазинов	201
D	7.	Продукция предприятий обществен-	202
	5.	ного питания	202
		питания	203
	6.	Оборот предприятий общественного	
	_	питания системы Моснарпита	204
,	1.	Сеть пре приятий общественного пи-	205
	8	тания	205
2	٥.	ятиях системы Моснарпита	206
1		Краткая характеристика капиталовло-	
		жений:	

			mp.
		А. по МСП	207
+ 60		Б Гормосторгу	208
		А. по МСП	208
		IX. Культура и наука.	
Габл.	1	Число школ и учащихся всеобуча	
i don.		по р-нам г Москвы	217
	9	HUCHO VURINIACO B HIKOTAY BOOD	21.
,	- TOTAL	по р-нам г. Москвы	218
	3	Динамика числа учащихся школ и	210
,,	0.	учащихся всеобщего обучения (на-	
		чаль ого и среднего)	220
-	4	Детские сапы, очаги и площадки	
,	THE REAL PROPERTY.	постоянного типа	221
	5	ВУЗ'ы, ВТУЗ'ы и академии	221
9	6	Комвузы (пневные)	222
,	7	Комвузы (дневные)	222
,	8	Техникумы	223
"	9	Техникумы	
,		дополн рабоч. образов.	224
	10.	ВУЗ'ы, БТУЗ'ы, академии и техни-	
		кумы по основным отраслям нар. хоз.	225
	11.	Состав учащихся ВУЗ'ов, ВТУЗ'ов	
		и академий по полу, партийности	
		и % рабочих и детей рабочих .	226
	12.	Научн е учрежления	227
,,	13.	Научно-Исследоват. Ин-ты по от-	
		расл. нар. хоз	228
7	14.	Стационарные библиотеки	229
	15.	Музеи	230
	16.	Газеты	231
,	17.	Музеи	232
77	18.	Книжная продукция на всех языках	233
,	19.	Распределение журналов по специ-	
		альностям	234
			971

		mp.
Табл.	20. Театры и цирки	236
, ,	21. Стационарные и передвижные ки-	007
	ноустановки	237
_	 Краткая характеристика культпро- свет. строительства	238
	Х. Здравоохранение.	
Табл.	1. Стационарная лечебная помощь (уч- режд. Горздравотдела и Облэдрав-	
	отдела)	245
77	2. Внебольничная лечебная помощь (уч-	210
	режд. Горздравотдела и Облздрав-	246
	отдела)	240
	3. Ясли, дома младенца и молочные кух-	
	ни (учрежд. Горздравотдела и Обл-	010
	здравотдела)	248
n	4. Физио-терапевтические и рентгенов-	
	ские кабинеты и лаборатории (уч-	
	режд. Горздравотдела и Облздрав-	040
	отдела)	249
77	5. Лечебно-профилактические учрежде-	
	ния г. Москвы	250
,	6. Краткая характеристика капиталовло-	
	жений в строительство учреждений	
	здравоохранения	251
	VI W	
	XI. Местный бюджет г. Москвы.	
Табл.	1. Местный бюджет г. Москвы. Доходы	
	ва 1928/29 г. 1932 и 1933 г	258
me	2. Тоже — расходы	260
100	3. Бюджет Московской городской Уп-	200
	равы за 1913 г	262
	Publi ou 1010 1	202